

取扱説明書 基本編

# FOMA® P900iV ,05.1



## **ドコモ** W-CDM A 方式

このたびは、「FOMA P900iV」を お買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。 FOMA P900iVの取扱説明書は

「基本編」、「アプリケーション編」の2冊から構成されています。 ご利用の前に、あるいはご利用中に、この取扱説明書「基本編」および 別冊の「アプリケーション編」をよくお読みいただき、

FOMA P900iVを正しく、効果的にお使いくださいますようお願いいたします。 FOMA P900iVは、あなたの有能なパートナーです。 大切にお取扱いのト、末長くご愛用ください。

### FOMA端末のご使用にあたって

FOMA端末は無線を使用しているため、トンネル・地下・建物の中などで電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所およびFOMAサービスエリア外ではご使用になれません。また、高層ビル・マンション等の高層階で見晴らしのよい場所であってもご使用になれない場合があります。なお、電波が強くアンテナマークが3本たっている場合で、移動せずに使用している場合でも通話が切れる場合がありますので、ご了承ください。公共の場所、人の多い場所や静かな場所などでは、まわりの方のご迷惑にならないようご使用ください。FOMA端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を傍受されるケースもないとはいえません。しかし、W-CDMA方式では秘話機能をすべての通話について自動的にサポートしますので、第三者が受信機で傍受したとしても、ただの雑音としか聞きとれません。

FOMA端末は音声をデジタル信号に変換して無線による通信を行っていることから、電波状態の悪いところへ移動するなど送信されてきたデジタル信号を正確に復元することができない場合には、実際の音声と異なって聞こえる場合があります。

お客様ご自身でFOMA端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。万が一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

お客様はSSLをご自身の判断と責任においてご利用することを承諾するものとします。お客様によるSSLのご利用にあたり、ドコモ及び別掲の認証会社はお客様に対しSSLの安全性等に関し何ら保証を行うものではなく、万一何らかの損害が発生したとしても一切責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。認証会社:日本ベリサイン株式会社、ビートラステッド・ジャパン株式会社

FOMA端末は、ドコモの提供するFOMAネットワーク以外ではご使用になれません。

The FOMA terminal can be used only via the FOMA network provided by DoCoMo.

本製品はMacromedia. Inc.のMacromedia® Flash™テクノロジーを搭載しています。

Copyright © 1995-2004 Macromedia, Inc. All rights reserved.

Macromedia、Flash、Macromedia FlashはMacromedia, Inc.の米国内外における商標または登録商標です。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

本製品は、インターネット機能としてNetFront v3.0 for FOMAを搭載しています。

NetFront v3.0は、株式会社ACCESSの製品です。

Copyright © 1996-2004 ACCESS CO.,LTD.

FOMA端末、FOMAカードをお使いになる前に、取扱説明書をよくお読みの上ご使用ください。また、電池パックおよびアダプタ(充電器を含む)をお使いになる前には、機器に添付の個別の取扱説明書をよくお読みの上、ご使用ください。なお、取扱説明書にご不明な点がございましたら、下記にお問い合わせください。

お問い合わせ先 < DoCoMo インフォメーションセンター >

ドコモの携帯電話、PHSからの場合

(局番なしの) 151 (無料)

一般電話からはご利用になれません。

一般電話等からの場合

00 0120-800-000

ドコモの携帯電話、PHSからもご利用になれます。 ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いないよう おかけください。

(FOMA)商品については一部取り扱っていない店舗がございます。あらかじめご了承ください。

この「FOMA P900iV 取扱説明書 基本編」の本文中においては、「FOMA P900iV」を「FOMA端末」と表記させていただいております。 あらかじめご了承ください。

### 著作権について/商標について

### 著作権・肖像権について

FOMA端末を利用して撮影したもの、またサイト(番組)の情報やインターネット上のホームページ(インターネットホームページ)などは、個人で楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。利用者自身が複製対象物について著作権等を有しているか、あるいは複製等について著作権者等から許諾を受けている等の事情がないにもかかわらず、この範囲を超えて複製や編集、および複製物・編集物を使用した場合には、著作権等を侵害することになり、著作権者等から損害賠償等を請求されることとなりますので、そのような利用方法はお控えください。

また、FOMA端末を利用して写真等の画像データを複製、編集等する場合は、上記著作権侵害にあたる利用方法はお控えいただくことはもちろん、他人の肖像を勝手に使用、改変等すると肖像権を侵害することとなりますので、そのような利用方法もお控えください。

なお、実演や興行、展示物などのうちには、個人で楽しむなどの目的であっても撮影または録音を制限している場合がありますのでご注意ください。

また、撮影または記録したものをインターネットのホームページなどで公開する場合も、著作権や肖像権に十 分ご注意ください。

### 商標・登録商標について

- ・「FOMA / フォーマ」「mova / ムーバ」「Freedom Of Mobile multimedia Access」「iモード」「i アプリ / アイアプリ」「i アプリDX」「iモーション / アイモーション」「iモーションメール / アイモーションメール」「デコメール」「着モーション」「キャラ電」「i メロディ / アイメロディ」「mopera / モペラ」「WORLD CALL」「マルチアクセス」「デュアルネットワーク」「First Pass」「M-stage Vライブ」「クイックキャスト」および「FOMA」「mova「i-mode」「WORLD CALL」「First Pass」ロゴはNTTドコモの商標または登録商標です。
- ・「マルチタスク / Multitask」は日本電気株式会社の商標です。
- ・キャッチホンは日本電信電話株式会社の登録商標です。
- ・本製品は、MPEG-4 Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、お客様が個人的かつ非営利目的において以下に記載する行為に係る個人使用を除いてはライセンスされておりません。

MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画(以下、MPEG-4ビデオ)を記録する場合 個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって記録されたMPEG-4ビデオを再生する場合 MPEG-LAよりライセンスをうけた提供者から入手されたMPEG-4ビデオを再生する場合 詳細については米国法人MPEG LA、LLCにお問い合わせ下さい。

・本製品の赤外線通信機能は株式会社ACCESSのIrFront®を搭載しています。

Copyright © 1996-2004 ACCESS CO., LTD.

- ・JAVAおよびすべてのJAVA関連の商標およびロゴは、米国およびその他の国における 米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。
- ・miniSD™はSDアソシエーションの商標です。

ريو

- NetFrontおよび NetFront は、株式会社ACCESSの日本ならびにその他の国における登録商標または商標です。
- ・本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。
- ・LCフォント/LCFONT®、エルシーフォント®、LCロゴマークはシャープ株式会社の登録商標です。

TO Tays Input®などがTOロゴマークはTogic Communications 社の登録商標です

- ・T9 Text Input®およびT9ロゴマークはTegic Communications社の登録商標です。 T9 テキストインプットは全世界において特許を取得または申請しております。
- ・下記一件または複数の米国特許またはそれに対応する他国の特許権に基づき、QUALCOMM社よりライセンスされています。

Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations:

4,901,307 5,490,165 5,056,109 5,504,773 5,101,501 5,506,865 5,109,390 5,511,073 5,228,054 5,535,239 5,267,261 5,544,196 5,267,262 5,568,483 5,337,338 5,600,754 5,414,796 5,657,420 5,416,797 5,659,569 5,710,784 5,778,338

・その他の社名および商品名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。

### 取扱説明書の構成について

FOMA端末の取扱説明書は、「基本編」、「アプリケーション編」の2冊から構成されています。 それぞれの取扱説明書では以下のことについて説明しています。

### 基本編(本書)

各部の名称や機能

FOMAカード

電池パックの充電方法

音声電話、テレビ電話のかけかたや受けかた

電話帳の使いかた

FOMA端末を便利に使うための各種設定方法

スケジュール、ToDoの使いかた

FOMA端末から利用できるネットワークサービス

「故障かな?」と思ったときの対処方法

保証とアフターサービス

### アプリケーション編

iモードの使いかた

iアプリ、iモーションの取り込みかたや使いかた

キャラ電の使いかた

iモードメール、デコメール(デコレーションメール)

の送信方法や受信方法

ショートメッセージ( SMS )の送信方法や受信方法

カメラ機能

イメージビューア、iモーションプレーヤー、

メロディプレーヤー

AV出力

赤外線通信

miniSDメモリーカードの使いかた

データ通信

索引をご活用ください(P.390参照)

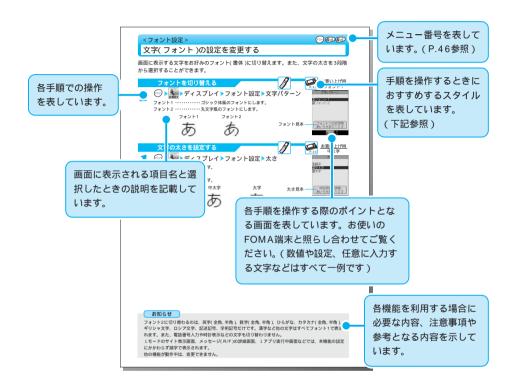
本書の索引は、重要な用語とともに「機能名称」もまとめております。本書をお読みいただくときに、わからない用語や「機能名称」が出てきたときは、索引をご参照いただくと、より詳しい説明をお読みいただけます。

クイックマニュアルをご活用ください(P.396参照)

基本的な操作をまとめたクイックマニュアルを巻末に記載しています。切り取り線でページを切り取り、折り畳んでお使いください。

### 本書の見かたについて

本書ではFOMA端末を正しく簡単にお使いいただくために、操作のしかたをイラストやマー クを交えて以下のように説明しています。



#### マークの説明



ノーマルスタイルで操作することをおすすめします。



ムービースタイルで操作することをおすすめします。 P.33のボタン割り当てを参考に操作してください。



ビューアスタイルで操作することをおすすめします。 P.33のボタン割り当てを参考に操作してください。



本書では主にノーマルスタイルのボタン操作で説明しています。おすすめしないスタイルについては、操作 できる場合でもマークを記載していません。また、マークを記載していても、一部操作ができない場合があ ります。(文字入力、暗証番号入力が必要となる手順については、ムービースタイル・ビューアスタイルのマ ークは記載していません。)

著作権について / 商標について	1
取扱説明書の構成について	2
本書の見かたについて 目次	3 4
FOMA P900iVの多彩な機能	10
安全上のご注意(必ずお守りください)	14
取扱上のお願い	23
	25
はじめに	
はじめに	
各部の名称と機能	28
スタイルとカメラについて	32
スタイルの切り替えかた	34
ディスプレイの見かた	36
アイコンの説明を表示する<表示アイコン説明>	38
ナビゲーション表示について	38
プライベートウィンドウについて	39
メニューの選択方法	
メニュー機能を操作する	40
ご使用になる前に	
FOMAカードについて	50
充電する	54
電源を入れる / 切る	60
電池残量の確認のしかた < 電池残量 >	61
日付・時刻を合わせる< 日付時刻設定 >	62
相手に自分の電話番号を通知する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	63
迷惑電話を防止する....................................	64
基本操作編	
電話のかけかた / 受けかた	
電話をかける	66
通話中に保留にする<通話中保留>	68
前にかけた相手にかけ直す.......、<リダイヤル>	69

プッシュ信号を手早く送り出す<ポーズダイヤル>	72
国際電話の利用について <world call=""></world>	75
ハンズフリーに切り替える < ハンズフリー >	76
電話を受ける	77
着信履歴を利用する<着信履歴>	8 0
相手の声の音量を調節する< 受話音量 >	82
着信音の音量を調節する < 着信音量 >	83
テレビ電話のかけかた / 受けかた	
テレビ電話について	84
テレビ電話をかける	85
テレビ電話を受ける	90
テレビ電話に関する便利な機能	92
テレビ電話中の機能メニューについて	96
テレビ電話の画質を設定する< 送信画質設定>	102
テレビ電話をかけたときに自動的にカメラをON / OFFする	
< 発信時自画像送信設定 >	102
テレビ電話の表示を変更する<画像選択>	103
テレビ電話がつながらなかった場合に音声電話で再発信する	
<音声自動再発信設定>	-
遠隔監視の設定をする<遠隔監視設定>	105
電話に出られないときの応対方法を設定する	
かかってきた電話に出られなかったとき	
不在着信や新着メールを音と着信 / 充電ランプで確認する < 確認機能設定 >	110
すぐに電話に出られないとき保留にする< 応答保留 >	
ドライブモードを利用する< < ドライブモード >	111
電話に出られないときに用件を録音・録画する<<伝言メモ>	
伝言メモを再生 / 消去する	
TV電話伝言メモを再生/消去する <tv電話メモの再生 消去=""></tv電話メモの再生>	119
電話帳を利用する	
FOMA端末で使用できる電話帳について	
FOMA端末(本体)に電話帳を登録する<電話帳登録>	
FOMAカードに電話帳を登録する < 電話帳登録( FOMAカード ) >	129
リダイヤル、発信履歴、着信履歴から電話帳に登録する	
電話帳の登録状況を確認する< 電話帳登録件数 >	
電話帳を利用して電話をかける	133

	100 T
電話帳を使いこなす 電話帳を修正する	
電話帳を削除する<電話帳削除>	145
グループ名を変更する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
少ないダイヤル操作で電話をかける <ツータッチダイヤル>	
マナーモードを設定する	
電話から鳴る音を消す<マナーモード>	148
マナーモードを選択する	
着信を振動で知らせる	153
応用操作編	
電話機能を利用する	
呼出動作をすぐに開始しないようにする<呼出時間表示設定>	156
電話帳に指定機能を設定する<電話帳指定設定>	
電話帳指定設定を確認/解除する<電話帳指定設定>	160
電話帳便利機能を確認/解除する<電話帳便利機能>	162
電話帳に登録されていない番号からの着信を拒否する < 登録外着信拒否 >	164
電話番号が通知されない着信があったときの動作を設定する <非通知着信設定>	165
電話番号の先頭に付加する番号を登録する < プレフィックス設定 >	166
サプアドレスを指定して電話をかける<サプアドレス設定>	168
周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする<ノイズキャンセラ>	168
再接続するときのアラームを設定する<   本書に、本書に、本書に、本書に、本書に、本書に、本書に、本書に、本書に、本書に、	169
通話が途切れそうなときにアラームで知らせる<通話品質アラーム>	169
着信中の着信 / 充電ランプの点滅を設定する < 着信イルミネーション >	170
通話中の着信 / 充電ランプの点滅を設定する < 通話中イルミネーション >	174
応答保留音を設定する <保留音選択 >	
着信時のボタン動作を設定する<<着信アンサー設定>	175
着信中にFOMA端末を開いたときの動作を設定する<オープン設定>	176
通話中にFOMA端末を閉じたときの動作を設定する < クローズ動作設定 >	
通話時間の表示を設定する< 通話中時間表示 >	
通話時間を確認する<通話時間>	
積算時間をリセットする<積算リセット>	178
音の設定を変更する	
FOMA端末の着信音を変更する < 着信音選択 >	179
録音した音を着信音などに使用する< おしゃべり機能>	184

ボタンを押したときの音を設定する< ボタン確詞	忍音 >	186
充電開始 / 終了時の音を設定する < 充電確認	忍音 >	186
ディスプレイの表示やボタンの設定を変更する		
画面の表示を変更する<画面表示	设定 >	187
着信中に電話帳に登録した画像を表示する < 電話帳画像着信	设定 >	191
FOMA端末を開くだけで電話番号を表示する < オート	表示 >	194
画面のカラー配色を変更する< 配色パタ-	-ン>	195
ディスプレイとボタンの照明を設定する<照明語	设定 >	195
ディスプレイの画質を自動的に調整する < 液晶	AIA信	197
プライベートウィンドウの表示を設定する < プライベートウィン	ドウ>	197
文字( フォント )の設定を変更する < フォント	设定 >	200
デスクトップのアイコンを利用する < デスクトッ	ップ >	201
画面を英語表示に切り替える < Langua	age >	205
メニュー画面の表示を設定する<メニュー画面記	没定 >	206
時計の表示を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	设定 >	207
携帯電話の操作を制限する		
暗証番号について		208
端末暗証番号を変更する<端末暗証番号を変更する	变更 >	210
PINコードを設定する < PIN記	9定 >	211
PIN1コードを入力する		213
PINロックを解除する		214
他の人が使用できないようにする < オールロッ	ック >	215
知られたくない電話帳やスケジュールを守る		
	-ド>	216
個人情報に関する機能を操作できないようにする< PIMロッ	ック >	218
ダイヤルボタンを押して電話をかけられないようにする <ダイヤル発信制	訓限 >	219
リダイヤル/着信履歴を表示できないようにする<履歴表示	9定 >	220
セルフモードを利用する	-ド>	221
サイドボタンの誤動作を防止する<サイドボタン打	喿作 >	222
スケジュールの管理に利用する		
アラームを利用する<アラ-	- ¼ >	223
カレンダーでスケジュールを管理する<スケジュー	- ル>	228
ToDoでスケジュールを管理する < To	Do>	239
アラームで通知するときの状況を設定する <アラーム通知詞	9定 >	245
電源を切っているときのアラーム通知を設定する <電源OFF時アラームi	通知 >	245

その他の機能を利用する

E	自分の名前やメールアドレスなどを登録する<電話番号表示>	246
7	オリジナルのメニューを使うくプライベートメニュー登録 >	251
Ē	音声電話中、待受中の声を音声メモとして録音する	
	く通話中音声メモ><待受中音声メモ>	253
=	テレビ電話中の画像をTV電話動画メモとして録画する < TV電話動画メモ>	254
Ē	電卓を使う<電卓>	255
-	フリーメモを作成する < フリーメモ >	256
Ê	各種機能の設定をリセットする<設定リセット>	259
F	FOMAカードと本体の間でデータをコピー/削除する <fomaカード操作></fomaカード操作>	264
7	利用する通信事業者を設定する < PLMN設定 >	267
<u> 3</u>	P型スイッチ付イヤホンマイクの使いかた	268
-	イヤホンからのみ着信音を鳴らす <イヤホン切替>	271
-	イヤホンをつないで自動で電話を受ける<オート着信>	272
F	FOMA端末から利用できるサービス	273
マ	ルチアクセス・マルチタスク	
-	マルチアクセスについて < マルチアクセス >	274
-	マルチタスクについて<マルチタスク>	278
	ネットワークサービスを利用する	
	ネットワークサービスを利用する	
	コモのネットワークサービス	
		282
F	コモのネットワークサービス FOMA端末から利用できるネットワークサービス< 新しい伝言メッセージがあるか確認する<サービス問い合わせ>	283
F	コモのネットワークサービス FOMA端末から利用できるネットワークサービス	283
F 第 =	コモのネットワークサービス FOMA端末から利用できるネットワークサービス 新しい伝言メッセージがあるか確認する<サービス問い合わせ> 留守番電話サービスを利用する<留守番電話> キャッチホンサービスを利用する<キャッチホン>	283 284 290
F 第 =	コモのネットワークサービス FOMA端末から利用できるネットワークサービス 新しい伝言メッセージがあるか確認する<サービス問い合わせ> 留守番電話サービスを利用する<紹守番電話>	283 284 290
F	コモのネットワークサービス FOMA端末から利用できるネットワークサービス 新しい伝言メッセージがあるか確認する<サービス問い合わせ> 留守番電話サービスを利用する<留守番電話> キャッチホンサービスを利用する<キャッチホン>	283 284 290 294
F	コモのネットワークサービス FOMA端末から利用できるネットワークサービス	283 284 290 294 299
F 新 旨 = 車 ji 木 看	コモのネットワークサービス FOMA端末から利用できるネットワークサービス 新しい伝言メッセージがあるか確認する 、	283 284 290 294 299 301 302
F 新 旨 = 車 ji 木 看	コモのネットワークサービス FOMA端末から利用できるネットワークサービス 新しい伝言メッセージがあるか確認する	283 284 290 294 299 301 302
F新旨=車 近木 看もつ	コモのネットワークサービス FOMA端末から利用できるネットワークサービス 新しい伝言メッセージがあるか確認する 、	283 284 290 294 299 301 302 304 306
F新旨=車 近木 看もつ	コモのネットワークサービス FOMA端末から利用できるネットワークサービス 新しい伝言メッセージがあるか確認する	283 284 290 294 299 301 302 304 306
F 寿 旨 = 車 並 木 菅 = フ +	コモのネットワークサービス FOMA端末から利用できるネットワークサービス 新しい伝言メッセージがあるか確認する 、	283 284 290 294 299 301 302 304 306 307
F 亲 旨 = 車 並 木 香 = ラ + 並 並	コモのネットワークサービス FOMA端末から利用できるネットワークサービス 新しい伝言メッセージがあるか確認する	283 284 290 294 299 301 302 304 306 307 307

サービスを登録して利用する< ションカービスを	310
メッセージを登録して利用する <追加メッセージ >	312
文字の入力のしかた	
文字入力のしかた	
文字を入力する <文字入力 >	314
学習辞書を初期状態に戻す< <学習辞書リセット>	336
定型文を使用する<定型文>	336
ユーザ辞書に単語を登録する <ユーザ辞書 >	340
ダウンロードした辞書を使用する<ダウンロード辞書>	342
付録	
付録	
機能一覧表	346
区点コード一覧表	350
	354
顔文字入力変換表	354
記号一覧表	355
絵文字一覧表	355
マルチアクセスの組み合わせについて	356
マルチタスクの組み合わせについて	357
故障かな?と思ったら、まずチェック	358
こんな表示が出たときは	359
保証とアフターサービス	372
ソフトウェア更新について<ソフトウェア更新>	374
主な仕様	379
索引	390
クイックマニュアル	
カイックマニュアル	306

## FOMA P900iVの多彩な機能

FOMA(Freedom Of Mobile multimedia Access)とは、第3世代移動通信システム (IMT-2000)の世界標準規格の1つと認定された「W-CDMA方式」をベースとしたドコモ のサービス名称です。

### テレビなどで画像を楽しめる「AV出力」

▶▶アプリケーション編P.384

FOMA端末をテレビに接続して、静止画、動画 / i モ ーション再生中の画像やテレビ雷話中の画像を見るこ とができます。FOMA端末とテレビは平型AV出力ケー ブル(別売)で接続します。



#### ムービースタイルでさらに楽しい大画面テレビ電話 ▶▶P.84

テレビ電話では、離れている相手の顔を見ながらリアルタイムで会話できます。ノーマルスタイル で相手の顔を見て話すだけでなく、ムービースタイルに切り替えることで横大画面アングルのライ ブ中継型スタイルで相手と同じ映像を見ることもできます。



### 自分の気持ちをキャラクタが伝えてくれる「キャラ電」

▶▶アプリケーション編P.108

テレビ電話中に、代替画像としてキャラクタを送信することができます。ボ タン操作によりキャラクタに表情や動きを付けることができ、お客様の分身 キャラクタとして利用できます。また、キャラ電プレーヤーでキャラ電を表 示したり、撮影することもできます。



© SQUARE ENIX CO., LTD. All Rights Reserved. CHARACTER DESIGN/TETSUYA NOMURA

#### 進化するカメラ機能 ▶▶アプリケーション編P.266

2つのカメラ(フロントカメラ・サイドカメラ)を使って、静止画だけでなく、 動画も撮影できるすぐれもの。自画像ならノーマルスタイル、風景ならムー ビースタイルと使い分けができてとっても便利。

カメラ有効画素数195万画素CCDカメラ(サイドカメラ)で1600×1200 ドットの高画質画像が撮影できます。

また、カメラショートカットから用途に合わせた設定でカメラを起動したり、 iモーションプレーヤーなどを簡単な操作で起動できます。



カメラショートカット

### いつでも映像を楽しめる「ビューアスタイル」

▶▶P.33

横大画面のビューアスタイルで静止画・iモーションを再生します。

画面を大きく活用し、手のひらサイズのポータブルプレーヤーとして利用できます。



### 通話しながら静止画が送れる「えチャット」 ▶▶アブリケーション編P.300

音声電話中にカメラで静止画を撮影し、相手に送ることができます。 言葉だけでは伝えられない美しい風景やかわいいペットの仕草などを 電話を切ることなくお友達に送ることができます。







通話中に撮影

えチャットを送信

通話中に表示

### メールがさらに楽しくなる「デコメール」 >>アブリケーション編P.158

文字の色や大きさ、背景色などを変えたり、本文中に撮影した画像などを挿入したりとさまざまな 装飾を加えた i モードメールを送受信することができます。

#### **着モーション** ▶▶P.181

音声電話とテレビ電話の着信音にiモーションを選択すると、電話がかかってきたときにiモーションが再生され、音声が流れます。

### 内蔵iアプリ ▶▶アプリケーション編P.92

ファイナルファンタジーなどの内蔵iアプリでFOMA端末をより楽しく活用することができます。



ファイナルファンタジー

© 1987, 2004 SQUARE ENIX CO., LTD. All Rights Reserved.

### **FOMAカード ▶▶**P.50

お客様の情報が書き込まれた「FOMAカード」に、電話帳やショートメッセージ(SMS)などのデータを保存しておくことができます。また、FOMAカードを差し替えることにより、用途に合わせて複数のFOMA端末を使い分けることができます。

### 便利な機能

#### **i モード** ▶▶アプリケーション編P.28

iモード端末を使ったオンラインサービスです。情報サービス提供者が提供する各種サービスをご利用いただけるサイト(番組)接続サービス、e-mail(電子メール)とのやりとりもできるiモードメールや見たいホームページを表示できるインターネット接続などをご利用いただけます。

iモードは、お申し込みが必要な有料サービスです。

#### 

iアプリが電話帳などのFOMA端末の情報を参照し、その情報をもとに着信音や発着信時の表示を変えたりできます。

#### miniSDメモリーカード >>アプリケーション編P.405

小型、軽量で大きな容量を持つ着脱可能なminiSDメモリーカードに対応。FOMA端末の拡張メモリーとして電話帳・メール・静止画・動画などを保存し、パソコン、PDA、AV機器やフォトプリンターなど多種多様な機器とデータをやりとりすることができます。

### プレーヤー・ピューア ▶▶アプリケーション編P.318、356、388

ダウンロードした各種ファイル(静止画・iモーション・メロディなど)やカメラで撮影した静止画や動画を再生します。またそれぞれのメディアファイルを一覧表示し、保存・削除をはじめ、タイトル編集などさまざまな管理ができます。

#### イメージ編集 ▶▶アプリケーション編P.329

カメラで撮影した静止画などにフレームや文字を合成したり、静止画を回転・反転させるなど、さまざまな装飾を加えることができます。

#### i モーション編集 ▶▶アプリケーション編P.367

カメラで撮影した動画などに静止画を合成(ブレンド編集)したり、音声部分のみを編集(アフレコ編集)したり、再生中に表示される文字情報を編集(テロップ編集)したりできます。

#### バーコードリーダー ▶▶アプリケーション編P.304

バーコード・QRコードから電話番号やメールアドレスなどの情報を読み取って利用できます。 また、QRコード化された画像やメロディを読み取り、保存することができます。

#### テキストリーダー ▶▶アプリケーション編P.312

電話番号やメールアドレスなど、英数字の情報を印刷物から読み取って利用できます。

### その他の機能

### データ通信 ▶▶アプリケーション編P.420

パケット通信や64Kデータ通信を快適環境で楽しめます。マルチアクセス機能により、音声通話中にもパケット通信ができるすぐれもの。またFOMA端末どうしでの赤外線通信、FOMA端末とパソコン間などでの赤外線通信・FOMA USB接続ケーブルによるデータ転送もできるので、大切なデータのバックアップも楽々です。

#### マルチアクセス ▶▶P.274

FOMA端末では、音声電話とiモード(またはパケット通信によるデータ通信)を同時に使うことができます。マルチアクセスとは別にショートメッセージサービスも同時に使用できます。 たとぇば

- ・iモードを楽しみながら、お友達と電話でおしゃべりできます。
- ・通話中にメールを送信することができます。
- ・通話中に新着メールが届いたときは、電話を切らずにメールを受信することができます。

#### マルチタスク ▶▶P.278

複数のメニュー機能を同時に使用できる「マルチタスク」に対応しています。 たとえば、

- ・スケジュールの確認をしながら、メールを作成することができます。
- ・フリーメモを見ながら、メールを作成することができます。

#### Flash画像 ▶▶アプリケーション編P.40

絵や音を利用したアニメーション技術でサイトの表現力がより豊かになります。また、Flash画像を 待受画面などに設定することもできます。

### 豊富なネットワークサービス →>P.282

- ・留守番電話サービス(有料) お申し込みが必要となります。
- ・話中着信サービス(キャッチホン ( 有料 ) お申し込みが必要となります。
- ・転送でんわサービス(無料) お申し込みが必要となります。
- ・デュアルネットワークサービス(有料) お申し込みが必要となります。
- ・ショートメッセージ( SMS ( 無料 ) <sub>お申し込みは不要です。</sub>

#### 安全上のご注意 必ずお守りください

ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 また、お読みになった後は大切に保管してください。

ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防 ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。

次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度 を説明しています。



**危険** この表示は、取扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う危険 が切迫して生じることが想定される」内容です。



この表示は、取扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う可能 ■ 性が想定される」内容です。



この表示は、取扱いを誤った場合、「傷害を負う可能性が想定さ れる場合および物的損害のみの発生が想定される」内容です。

次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。



禁止(してはいけないこと)を示します。



分解してはいけないことを示す 記号です。

濡れた手で扱ってはいけないこ

とを示す記号です。





水にかかる場所で使用したり、 水に濡らしたりしてはいけない ことを示す記号です。



指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を示します。



電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示す記号です。

電源プラグを抜く

「安全上のご注意」は下記の7項目に分けて説明しています。

FOMA端末、電池パック、アダプタ(充電器含む)、FOMAカードの取扱いについて 共通 ・・・P.15 電池パックの取扱いについて・・・・・・・・・・・P.18 アダプタ( 充電器含む )の取扱いについて・・・・・・・・・・・・・・・P.19 FOMAカードの取扱いについて・・・・・・・P.21 

### FOMA端末、電池パック、アダプタ(充電器含む) FOMAカードの取扱いについて 共通



## 危険



FOMA端末に使用する電池パックおよびアダプタ(充電器含む)は、ドコモグループ各社が指定したものを使用してください。

指定品以外のものを使用した場合は、FOMA端末および電池パックを漏液、発熱、破裂、発火、故障させる原因となります。

ACアダプタ P04 卓トホルダ P06 DCアダプタ P01 車内ホルダ P06 電池パック P05 FOMA ACアダプタ 01

その他互換性のある商品については当社窓口までお問合せください。



### 警告



強い衝撃を与えたり、投げつけた りしないでください。

電池パックの漏液、発熱、破裂、発火や 機器の故障、火災の原因となります。



ガソリンスタンドなど、引火、爆発の恐れがある場所では、使用しないでください。

プロパンガス、ガソリンなど引火性ガス や粉塵が発生する場所で使用すると、爆 発や火災の原因となります。



電子レンジなどの加熱調理機器や 高圧容器に、電池パック、FOMA 端末やアダプタ(充電器含む)を入 れないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させたり、FOMA端末、アダプタ(充電器含む)の発熱、発煙、発火や回路部品を破壊させる原因となります。



## 注意



乳幼児の手の届かない場所に保管 してください。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因と なります。



ぐらついた台の上や傾いた場所な ど、不安定な場所には置かないで ください。

落下して、けがや故障の原因となります。



湿気やほこりの多い場所や高温に なる場所には、保管しないでくだ さい。

故障の原因となります。

指示

子供が使用する場合は、保護者が 取扱いの内容を教えてください。 また、使用中においても、指示ど おりに使用しているかをご注意く ださい。

けがなどの原因となります。



林止

直射日光の強い場所や炎天下の車 内などの高温の場所で使用、放置 しないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させたり、機器の変形、故障の原因となります。

また、ケースの一部が熱くなり、やけどの原因となることがあります。

### FOMA端末の取扱いについて





高精度な制御や微弱な信号を取扱う電子機器の近くでは、FOMA端末の電源を切っ てください。

指示

電子機器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。 ご注意いただきたい電子機器の例

補聴器、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器、その他医用電気機器、火災報知器、 自動ドア、その他の自動制御機器など。

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器をご使用される方は、 当該の各医用電気機器メーカもしくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。



航空機内や病院など、使用を禁止 された区域では、FOMA端末の電 源を切ってください。

電子機器や医用電気機器に影響を与える 場合があります。また、自動的に電源が 入る機能が設定されている場合は、設定 を解除してから電源を切ってください。 医療機関内における使用については各医 療機関の指示に従ってください。

また、航空機内での使用など禁止行為を した場合は法令により罰せられる場合が あります。



医用電気機器などを装着している 場合は、胸ポケットや内ポケット への装着はおやめください。

FOMA端末を医用電気機器などの近くで 使用すると、医用電気機器などの故障の 原因となる恐れがあります。



ハンズフリーに設定して通話する 際は、必ずFOMA端末を耳から離 してください。

難聴になる可能性があります。



分解、改造をしないでください。 火災、けが、感電などの事故または故障 の原因となります。



火のそばやストーブのそばなど、 高温の場所での使用、放置はしな いでください。

発熱、発火などの事故または故障の原因 となります。



自動車などを運転中に使用しない でください。

安全走行を損ない、事故の原因となりま す。車を安全なところに停車させてから ご使用になるか、ドライブモードをご利 用ください。

道路交通法の改正により、2004年11月 1日から運転中の携帯電話の使用は、罰則 の対象となります。



心臓の弱い方は、着信バイブレー タ(振動)や着信音量の設定に注意 してください。

心臓に影響を与える恐れがあります。



赤外線ポートを目に向けて送信し ないでください。

目に影響を与える可能性があります。ま た、他の赤外線装置に向けて送信すると 誤動作するなどの影響を与えることがあ ります。



フォトライトの発光部を人の目に 近づけて点灯発光させないでくだ さい。

視力障害の原因となります。また、目が くらんだり驚いたりしてけがなどの事故 の原因となります。



禁止

自動車などの運転者に向けてフォ トライトを点灯しないでください。 目がくらんで運転ができなくなり、事故 の原因となります。





お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、医師の診療を受けてください。 下記の箇所に金属を使用しています。

指示

使用箇所	材質
コマンドナビゲーションボタン	銅の下地にニッケルメッキ(下)
シャッターボタン	クロムメッキ( 表面 )
サイドカメラ	
着信 / 充電ランプ	
ズームボタン	
ディスプレイ側ケース	マグネシウム合金( 焼付け塗装 )
接写レバー部	アルミニウム



自動車内で使用した場合、車種によっては、まれに車載電子機器に 影響を与えることがあります。

安全走行を損なうおそれがありますので、 その場合は使用しないでください。



屋外で使用中に、雷が鳴りだした ら、すぐに電源を切って安全な場 所に移動してください。 落電、感電の原因となります。



ストラップなどを持ってFOMA端末を振り回さないでください。 本人や他の人などに当たり、けがなどの事故や故障および破損の原因となります。



FOMA端末を濡らさないでください。

水ぬれ禁止

水やペットの尿などの液体が入ると発熱、 感電、故障、けがなどの原因となります。 使用場所、取扱いにご注意ください。



磁気カードなどをFOMA端末に近づけたり、挟んだりしないでください。

キャッシュカード、クレジットカード、 テレホンカード、フロッピーディスクな どの磁気データが消えてしまうことがあ ります。



カメラに太陽光などの強い光を、 長い時間当てないでください。 カメラレンズの集光作用により、火災が 発生する原因となります。



FOMA端末内のFOMAカード挿入口やminiSDメモリーカード挿入口に水などの液体や金属片、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。

火災、感電、故障の原因となります。

### 電池パックの取扱いについて

雷池パックに記載されている表示により、 電池の種類をご確認ください。

表示	電池の種類	
Li-ion	リチウムイオン電池	



## 危険



電池パック内部の液が目のなかに 入ったときは、こすらず、すぐに きれいな水で洗った後、直ちに医 師の診療を受けてください。 失明の原因となります。



分解、改造をしないでください。 また、直接ハンダ付けしないでく ださい。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



端子に針金などの金属類を接触さ せないでください。また、金属製 ネックレスなどと一緒に持ち運ん だり、保管しないでください。 電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



火の中に投下しないでください。 電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



電池パックをFOMA端末に接続す るときに、うまく接続できない場 合は、無理に接続しないでくださ 61.

> 電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。電池パックの向き を確かめてから接続してください。



釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、 踏みつけたりしないでください。 電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



電池パックを濡らさないでください。 雷池パックに水やペットの尿などの液体 が入ると発熱、感電、故障などの原因と なります。使用場所、取扱いにご注意く ださい。



火のそばやストーブのそばなど、 高温の場所での使用、放置はしな いでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。





電池パックの使用中、充電中、保管時に、異臭、発熱、変色、変形など、いままで と異なるときは、FOMA端末から取りはずし、使用しないでください。 そのまま使用すると電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。



直射日光の強いところや炎天下の 車などの高温の場所で使用、放置 しないでください。

電池パックを漏液、発熱や性能、寿命を 低下させる原因となります。



所定の充電時間を超えても充電が 完了しない場合は、充電をやめて ください。

電池パックを漏液、発熱、破壊、発火さ せる原因となります。



電池パック内部の液が皮膚や衣服 に付着した場合は、直ちに使用を やめてきれいな水で洗い流してく ださい。

皮膚に傷害をおこす原因となります。



電池パックが漏液したり、異臭が するときは、直ちに使用をやめて 火気から遠ざけてください。

指示 漏液した液体に引火し、発火、破裂の原 因となります。





一般のゴミと一緒に捨てないでください。

発火、環境破壊の原因となることがあります。

不要となった電池パックは、端子にテープなどを貼り、絶縁してから当社窓口にお持ちいただくか、 回収を行っている市町村の指示に従ってください。

### アダプタ(充電器含む)の取扱いについて





指定の電源、電圧で使用してくだ さい。

指示

誤った電圧で使用すると火災や故障の原 因となります。また、海外での使用は故 障等の原因となります。

ACアダプタ:AC100V

(国内の家庭用交流100V コンセントのみに接続する

こと)

DCアダプタ: DC12V・24V (マイナスアース車専用)



抜く

万が一、水などの液体が入った場 合は、直ちにコンセントやシガー ライタソケットからプラグを抜い 雷源プラグを てください。

感電、発煙、火災の原因となります。



プラグについたほこりは、拭き取 ってください。

火災の原因となります。 指示



アダプタ(充電器含む)のコードや 電源コードが傷んだら使用しない でください。

感電、発熱、火災の原因となります。



ACアダプタや卓上ホルダは、風呂 場などの湿気の多い場所では、絶 対に使用しないでください。 感電の原因となります。



長時間使用しない場合は、電源プ ラグをコンセントから抜いてくだ さい。

感電、火災、故障の原因となります。



DCアダプタや車載アダプタのヒュ ーズが万が一切れた場合は、必ず<br/> 指定のヒューズを使用してくださ 11

誤ったヒューズを使用すると、火災、故 障の原因となります。指定ヒューズに関 しては、個別の取扱説明書でご確認くだ さい。



DCアダプタや車載アダプタはマイ ナスアース車専用です。プラスア ース車には絶対に使用しないでく ださい。

火災の原因となります。



充電中は、充電器および卓上ホル ダを安定した場所においてくださ い。また、充電器および卓上ホル ダを布や布団でおおったり、包ん だりしないでください。

FOMA端末が外れたり、熱がこもり、火 災、故障の原因となります。



分解、改造はしないでください。 感電、火災、故障の原因となります。



ACアダプタをコンセントに差し込 む時は、金属製ストラップなどの 金属類を触れさせないように注意 し、確実に差し込んでください。 感電、ショート、火災の原因となります。

### アダプタ(充電器含む)の取扱いについて(つづき)





濡れた手でアダプタ(充電器含む) の本体やコード、コンセントに触 れないでください。

感電の原因となります。



アダプタ(充電器含む)を濡らさな いでください。

水やペットの尿などの液体が入ると発熱、 感電、故障などの原因となります。使用 場所、取扱いにご注意ください。



コンセントやシガーライタソケッ トにつながれた状態で充電端子を ショートさせないでください。ま た、充電端子に手や指など、身体 の一部を触れさせないでください。 火災、故障、感電、傷害の原因となりま す。



## 注意



アダプタ(充電器含む)をコンセン トやシガーライタソケットから抜 く場合は、アダプタ(充電器含む) コードや電源コードを引っ張らず、 プラグを持って抜いてください。 コードを引っ張るとコードが傷つき、感 電、火災の原因となります。



濡れた電池パックを充電しないで ください。

電池パックを発熱、発火、破裂させる原 因となることがあります。



アダプタ(充電器含む)のコードや 電源コードの上に重いものをのせ たりしないでください。

感電、火災の原因となります。



お手入れの際は、コンセントやシ ガーライタソケットからプラグを 抜いて、行ってください。

抜く

感電の原因となります。

### FOMAカードの取扱いについて



## 警告



電子レンジなどの加熱調理器や高圧容器にFOMAカードを入れないでください。 溶損、発熱、発煙、データの消失、故障の原因となります。

禁止



### 注意



FOMAカードを使用する機器は、 当社が指定したものを使用してく ださい。

指定品以外のものを使用した場合は、データの消失や故障の原因となります。指 定品については、当社窓口までお問い合 わせください。



FOMAカードは、乳幼児の手の届かない場所に保管してください。 誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。





FOMAカードを火の中に入れた り、加熱したりしないでください。 溶損、発熱、発煙、データの消失、故障 の原因となります。



FOMAカード保管の際には、直射日光が当たる場所や高温多湿な場所には置かないでください。 故障の原因となります。



FOMAカードを濡らさないでください。



FOMAカード(IC部分)を取り外す際にご注意ください。 手や指を傷つける可能性があります。



ICを不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。 データの消失、故障の原因となります。



FOMAカードを落としたり、衝撃 を与えたりしないでください。 故障の原因となります。



ICを傷つけないでください。 <sub>故障の原因となります。</sub>

禁止



FOMAカードを火のそば、ストーブのそばなど、高温の場所で使用、放置しないでください。 溶損、発熱、発煙、データの消失、故障

FOMAカードはほこりの多い場所には保管しないでください。 故障の原因となります。



FOMAカードを分解、改造しない でください。

データの消失、故障の原因となります。

の原因となります。

### miniSDメモリーカードの取扱いについて



## 警告



miniSDメモリーカードは、乳幼児の手の届くところに置かないでください。 誤って飲み込む恐れがあります。

万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

### 医用電気機器近くでの取扱いについて

本記載の内容は「医用電気機器への電波の影響を防止するための携帯電話端末等の使用に関する指針』(電波環境協議会[旧不要電波問題対策協議会])に準ずる。



## 警告



植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着されている場合は、装着部からFOMA端末は22cm以上離して携行および使用してください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。



満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、FOMA端末の電源を切るようにしてください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。



医療機関の屋内では次のことを守って使用してください。

手術室、集中治療室(ICU)、 冠状動脈疾患監視病室(CCU)にはFOMA端末を持ち込まないでください。

指示

病棟内では、FOMA端末の電源を切ってください。

ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、FOMA端末の電源を切ってください。 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示 に従ってください。

自動的に電源が入る機能が設定されている場合は、設定を解除してから、電源を切ってください。



自宅療養など医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器 以外の医用電気機器を使用される場合には、電波による影響について個別に医用電 気機器メーカなどにご確認ください。

指示

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。

### 取扱上のお願い

### 共通のお願い

水をかけないでください。

FOMA端末、電池パック、アダプタ(充電器含む)は防水仕様にはなっておりません。風呂場など、湿気の多い場所でのご使用や、雨などがかかることはおやめください。また身につけている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。

調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となり修理できないことがありますので、あらかじめご了承願います。

なお、保証対象外ですので修理を実施できる場合でも有償修理となります。

FOMA端末に無理な力がかかるような場所に置かないでください。

多くの物がつまった荷物の中に入れたり、衣類のポケットに入れて座ると、液晶画面、内部基板などの破損、 故障の原因となり、保証の対象外となります。

お手入れは乾いた柔らかい布で行ってください。

FOMA端末のカメラレンズやディスプレイは、カラー液晶画面を見やすくするため、特殊コーティングを施してある場合があります。お手入れの際に、乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷がつく場合があります。お取扱いには十分ご注意いただき、お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で行ってください。

また、カメラレンズやディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになったりすることがあります。

アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などでふくと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。

端子は時々乾いた綿棒で清掃してください。

端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることがあります。また、充電不十分の原因となりますので、汚れたときは、端子を乾いた布、綿棒などでふいてください。

エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。

急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。

電池パックやアダプタ(充電器含む)に添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。

### FOMA端末についてのお願い

極端な高温、低温は避けてください。

温度は5~40、湿度は35%~85%の範囲でご使用ください。

お客様ご自身でFOMA端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してく ださるようお願いします。

万が一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらか じめご了承ください。

一般の電話機やテレビ・ラジオ等をお使いになっている近くで使用すると、影響を与える 場合がありますので、なるべく離れた場所でご使用ください。

ズボンやスカートの後ろポケットにFOMA端末を入れたまま、椅子などに座らないでください。また、鞄の底など無理な力がかかるような場所には入れないでください。 故障の原因となります。

ストラップなどを挟んだまま、FOMA端末を閉じないでください。

故障、破損の原因となります。

使用中、充電中、FOMA端末が温かくなることがありますが異常ではありませんので、そのままご使用ください。

### 電池パックについてのお願い

充電は、適正な周囲温度(5~35)の場所で行ってください。

初めてお使いのときや、長時間ご使用にならなかったときは、ご使用前に必ず充電してください。

電池パックの使用時間は、使用環境や電池パックの劣化度により異なります。

直射日光があたらず、風通しのよい涼しい場所に保管してください。

長時間使用しないときは、使いきった状態でFOMA端末からはずしてください。

雷池パックは消耗品です。

十分に充電しても使用状態などによっても異なりますが、使用時間が極端に短くなったときは電池パックの 交換時期です。指定の新しい電池パックをお買い求めください。

不要になった電池パックは一般のゴミと一緒に捨てないでください。

不要になった電池パックは、端子にテープなどを貼り付け絶縁してから、当社窓口へお持ちいただくか、電池を分別している市町村では、その規則に従って処理してください。

### アダプタ(充電器含む)についてのお願い

次のような場所では、充電しないでください。

周囲の温度が5 以下または35 以上になるところ

湿気、ほこり、振動の多い場所

一般の電話機やテレビ、ラジオなどの近く

充電中、アダプタ(充電器含む)が温かくなることがありますが異常ではありませんのでそのままご使用ください。

DCアダプタを使用して充電する場合は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。

車のバッテリーを消耗させる原因となります。

抜け防止機構のあるコンセントを使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に従ってください。

### FOMAカードについてのお願い

極端な高温・低温は避けてください。

IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。

IC部分の取り外しには、必要以上に力を入れないようにしてください。

ご使用になる端末への挿入には必要以上の負荷をかけないようにしてください。

使用中、FOMAカードが温かくなることがありますが、異常ではありませんのでそのままご使用ください。

他のICカードリーダライタなどにFOMAカードを挿入して使用した結果として故障した場合は、お客様の責任となりますので、ご注意ください。

環境保全のため、不要になったFOMAカードは当社窓口にお持ちください。

お客様ご自身でFOMAカードに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。

万が一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらか じめご了承ください。

お手入れは、乾いた柔らかい布などでふいてください。

お客様が本機を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為等を行う場合、法律、条例 (迷惑防止条例等)に従い処罰されることがあります。



カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシー等にご配慮ください。

### 本体付属品およびオプション品について

#### <本体付属品>

FOMA P900iV本体 (保証書、リアカバー付)



(取扱説明書付)





miniSDメモリーカード(16Mバイト)

miniSDメモリーカードアダプタ

(試供品)

### 取扱説明書

- ・クイックマニュアル添付(P.396参照)
- ・別冊 内蔵 i アプリガイド有り



FOMA P900iV用 CD-ROM



#### <オプション品>

FOMA ACアダプタ 01 または ACアダプタ P04 (取扱説明書・保証書付)

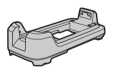
・FOMA ACアダプタ 01 イラスト図



平型AV出力ケーブル P01 (取扱説明書付)



卓上ホルダ P06 (取扱説明書付)



DCアダプタ P01 車内ホルダ P06 キャリングケース P05 アームスタンド 平型スイッチ付イヤホンマイク P01/P02 平型ステレオイヤホンセット P01 イヤホンジャック変換アダプタ P001 スイッチ付イヤホンマイク P001/P002 ステレオイヤホンセット P001

雷池パック P05

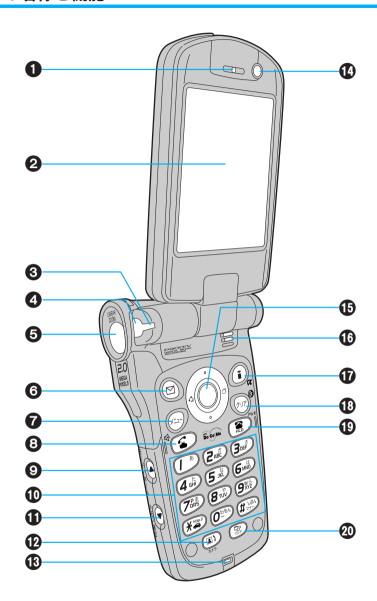
(取扱説明書付)

スイッチ付イヤホンマイク・ステレオイヤホンセットは、イヤホンジャック変換アダプタを接続するとご利用になれます。 (P.270参照)

地域によってはお取扱いしていない商品もあります。詳しくは当社営業窓口などへお問い合わせください。また、オプションの詳細については各機器の取扱説明書などをご覧ください。







FOMA端末のアンテナは本体に内蔵されています。

サイズ( H×W×D )	約102×50(カメラ部54)×27mm(閉じている時)
質量	約138g( 電池パック装着時 )

- ●受話口 相手の声をここから聞きます。
- ②ディスプレイ(表示部) (P.36参照)
- 3着信 / 充雷ランプ

電話の着信時やメールの受信時、通話中に点滅します。(P.170、174参照)

カメラ撮影時に点灯(点滅)します。充電中は 赤色に点灯します。

4
7
7
7
8
7
8
7
8
8
7
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8
8

暗い所などで撮影するときに使用します。 (アプリケーション編P.287参照)

**ூ**サイドカメラ

人や風景を撮影するときに使用します。

(アプリケーション編P.269参照)

また、テレビ電話時にムービースタイルで人 や風景を映します。

⑥ ⋈ メールボタン

待受画面で短く押すとメールメニューを表示します。(P.42参照)

1秒以上押すとiモード問い合わせを行います。(アプリケーション編P.182参照) また、画面左下に表示されている操作を行う

- ときに押します。(P.38参照) **②** ← メニューボタン
- メインメニューを表示するときに押します。 (P.40参照)
- ❸ 開始ボタン

電話をかけるときや受けるときに押します。 (P.66、77参照)

文字入力中は大文字と小文字を切り替えます。 (P.329参照)

1秒以上押すと改行することができます。 (P.332参照)

**②** ▲ モード / ホームボタン

カメラ起動中に押すと撮影モードを切り替えます。(アプリケーション編P.274、276、281参照)

待受画面で押すとホームURLに設定したインターネットホームページを表示します。 (アプリケーション編P.55参照)サイト表示中に押すとページスクロールします。

**心**ダイヤルボタン

電話番号や文字を入力するときに押します。

・マナーモードを設定するときは (壁) を 1秒以上押します。(P.148参照)

- ・ドライブモードを設定するときは **※** を1 秒以上押します。(P.111参照)
- ・バックライトの点灯 / 消灯を切り替えるとき は 🖅 を1秒以上押します。(P.196参照)
- **①** (▼) メモ/確認ボタン

不在着信・新着メールがあるかないかを確認するときや、伝言メモなどを使用するときに押します。(P.110、114参照)サイト表示中に押すとページスクロールします。

② (型) テレビ電話 / カメラボタン テレビ電話をかけるときや受けるときに押します。(P.85、90参照)

また、1秒以上押すとカメラが起動します。 (アプリケーション編P.274、276、281参照)

₿送話□

自分の声をここから相手に送ります。

- ●フロントカメラ 自分を撮影するときに使用します。 (アプリケーション編P.268参照) また、テレビ電話時に自分の顔を映します。
- ⑤ コマンドナビゲーションボタン機能操作やメニュー操作を行うときに使用します。(P.31参照)
- **む**スピーカ

着信音が鳴ります。また、ハンズフリー設定中は、相手の声をここから聞くこともできます。 (P.76参照)

**1** (i) i モードボタン

待受画面で短く押すとiモードメニューを表示します。(アプリケーション編P.38参照) 1秒以上押すとiアプリのソフト一覧画面が表示されます。(アプリケーション編P.94参照) また、画面右下に表示されている操作を行うときに押します。(P.38参照)

18 (₹リア) クリアボタン

操作を1つ前の状態に戻すときに押します。また、 入力した文字や電話番号を消すときに押します。

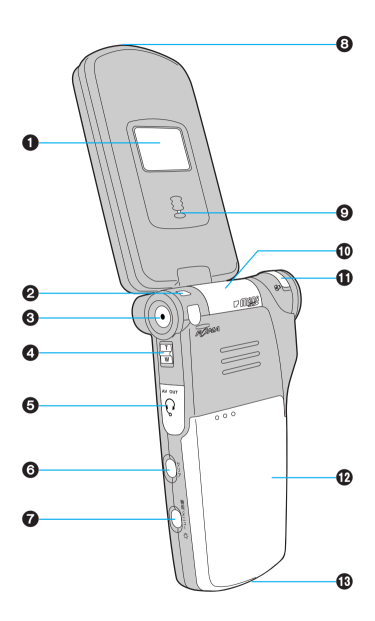
⑤ 電源 / 終了ボタン

電源を入れるときや切るときに2秒以上押します。(P.60参照)

通話を終了するときや応答を保留するとき、 各機能を終了するときは短く押します。

20 (器) マルチボタン

マルチタスクメニューを表示します。 複数の機能が起動中に1秒以上押すと機能が切り替わります。(P.278参照)



- ●プライベートウィンドウ さまざまな情報が表示されます。 (P.39参照)
- ②ストラップ取り付け穴 ストラップを取り付けることができます。

- **⑤**AV出力 / イヤホンマイク端子
  図のように平型AV出力ケーブル / 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)を差し込みます。



⑥ (クリア)クリアボタン ビューアスタイル時に、操作を1つ前の状態に 戻します。

- **⑦** (機能/メニュー)機能/メニューボタン ビューアスタイル時に機能メニューを表示し ます。ビューアスタイルで1秒以上押すと、メ インメニューを表示します。(P.33参照)
- ③赤外線ポート 赤外線通信や赤外線リモコンを利用するとき に使用します。

(アプリケーション編P.93、398参照)

**9**マイク

ムービースタイルで動画撮影中に、ここから 音を録音します。

(アプリケーション編P.281参照)

- ●接写レバー サイドカメラを接写モードに切り替えます。 (アプリケーション編P.287参照)
- **⑫**リアカバー (P.54参照)
- ●外部接続端子
  ACアダプタ、DCアダプタ(別売)、FOMA
  USB接続ケーブル(別売)などを接続します。

### コマンドナビゲーションボタン

### 上〇

- ・カーソルまたは反転表示を上方向 (逆方向)へ移動させます。(押し続 けると連続スクロールになります)
- ・サイト表示中やメールの本文を表示 中に画面をスクロールします。
- ・電話帳機能の選択画面(電話帳メニュー)を表示します。(P.42参照)
- ・受話音量を上げます。(P.82参照)
- ・入力した文字をカタカナ、漢字に変 換します。(P.325参照)

### 左/着信履歴 〇

クロールさせます。

- ・カーソルを左方向へ移動させます。
- ・着信履歴を表示します。(P.80参照)
- ・表示内容を画面単位で前の画面へス
- ・サイト表示中に前のページに戻りま す。



決定ボタン

・操作を決定します。

### 右 / リダイヤル 〇

- ・カーソルを右方向へ移動させます。
- ・リダイヤルを表示します。(P.69参照)
- ・表示内容を画面単位で次の画面へスクロールさせます。
- サイト表示中に次のページを表示します。

### 下(())

- ・カーソルまたは反転表示を下方向へ 移動させます。(押し続けると連続ス クロールになります)
- ・サイト表示中やメールの本文を表示 中に画面をスクロールします。
- ・電話帳検索画面を表示します。(P.133参照)
- ・受話音量を下げます。(P.82参照)
- ・入力した文字を漢字、カタカナに変換します。(P.325参照)

### スタイルとカメラについて

P900iVには3つのスタイルと2つのカメラがあります。 利用する機能やカメラなど、用途にあわせてスタイルを使い分けます。 スタイル切替についてはP.34参照。

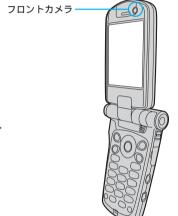
### ノーマルスタイル

FOMA端末を開いた状態で、基本となるスタイルです。

各設定やほとんどの機能が操作できます。また、フロントカメラを使って自分の顔などを 撮影できます。



< ノーマルスタイル画面 >



#### おすすめ機能

- ・各種設定
- 電話帳
- ・音声電話、テレビ電話
- ・iモード
- ・iモードメール、
- ショートメッセージ( SMS )
- ・iアプリ
- ・キャラ電
- ・スケジュール、ToDo
- ・メロディプレーヤー
- ・画像編集

### ムービースタイル

サイドカメラを使って人や風景などを撮影できます。 FOMA端末をしっかり持って落下などに注意してご使用ください。



< ムービースタイル画面 >



### おすすめ機能

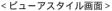
- ・カメラ撮影
- ・テレビ電話
- ・バーコードリーダー、 テキストリーダー

### ビューアスタイル

ディスプレイを外に向けてFOMA端末を閉じた状態です。

閉じた状態で静止画や動画を再生することができます。また、フロントカメラを使って自分の顔などを撮影できます。







#### おすすめ機能

- ・イメージビューア
- · i モーションプレーヤー
- AV出力

#### 各スタイルの基本的なボタン割り当て

この取扱説明書では、各機能をノーマルスタイルのボタンで説明しています。ただし、ムービースタイルやビューアスタイルで操作することをおすすめする機能は、各スタイルのボタン操作も記載しています。ムービースタイルやビューアスタイルについて特に記載がない場合は、下記のボタン割り当てを参考に操作してください。

ノーマルスタイル	ムービースタイル	ビューアスタイル
	-	<b>©</b>
(O). (Q)	-	T T W
<b>O</b> . <b>O</b>	-	<b>♠</b> 、 <b>▼</b>
	-	-
i	-	(機能/メニュー)
(Kaar)	-	(機能/メニュー) 1秒以上押す
207	-	(クリア)
<b>©</b>	<b>②</b>	-
	RLD	-
0-20 ~ 9×2 (#30) ( ***)	-	-
		-
3	-	-
<b>△</b> 、 <b>▽</b>	-	<b>A</b> . <b>V</b>

#### お知らせ

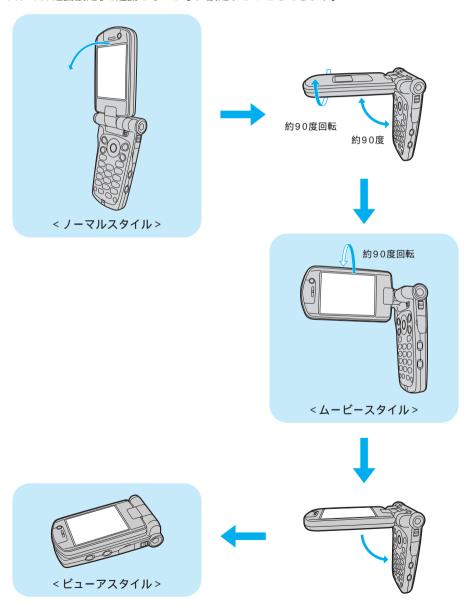
上記のボタンの割り当ては基本的なものです。機能によっては異なる場合があります。

ムービースタイルやビューアスタイルでは、使用できるボタンの関係上、利用できない機能があったり、 一部の操作が行えないことがあります。それらの機能や操作はノーマルスタイルで利用してください。

## スタイルの切り替えかた

待受画面でムービースタイルに切り替えると、サイドカメラが起動します。 カメラ起動中にビューアスタイルに切り替えると、イメージビューア・iモーションプレーヤーが起動します。

「スタイル連動設定」で起動しないように設定することもできます。



### スタイル連動設定





<u>お買い上げ時</u> 連動する

FOMA端末のスタイルを切り替えたときに、スタイルに連動して自動的にカメラ(アプリケーション編P.266参照)やイメージビューア(アプリケーション編P.318参照)・iモーションプレーヤー(アプリケーション編P.356参照)を起動させるかどうかを設定します。

ムービースタイルですぐに撮影したいときや、撮影した画像をビューアスタイルで簡単に確認したいときなどは「連動する」に設定します。

ビューアスタイルでその他の操作をしたいときや、画像を自動で表示したくないときは「連動しない」に設定します。





### その他〉スタイル連動設定

連動しない・・・・・・スタイルを切り替えてもカメラやイメージビューア・i モーションプレーヤーは起動しません。

### お知らせ

液晶部分の回転は約90度に開いた状態で回転させてください。また、ノーマルスタイルからムービースタイルに約30度回転すると画像が切り替わり、ムービースタイルからビューアスタイルに約90度折り畳むと画像が切り替わります。

本機能の設定にかかわらず、以下の場合はカメラ起動中にビューアスタイルに切り替えても、イメージビューア・iモーションプレーヤーは起動しません。

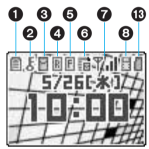
- ・テレビ電話中・・・・・・・・・・・・・・・・・フロントカメラに切り替わります。
- ・バーコードリーダーのコード読み取り・・・・・・・利用できません。
- ・テキストリーダーのテキスト読み取り・・・・・・ 利用できません。
- ・音声電話中にカメラが起動しているとき・・・・・・・フロントカメラに切り替わります。
- ・64Kデータ通信中にカメラが起動しているとき・・・フロントカメラに切り替わります。
- ・カメラ起動中のSDフォーマット・・・・・・・フォーマット終了後にフロントカメラに切り替わります。
- ・カメラ起動中のSDチェックディスク・・・・・・・・・チェックディスク終了後にフロントカメラに切り替わります。

# ディスプレイの見かた





### プライベートウィンドウ



### ディスプレイの表示について

ディスプレイやプライベートウィンドウに表示する文字や記号は、一部変形もしくは省略しているものがあります。

主にお買い上げ時の設定をもとにしていますので、お買い上げ後の設定の変更によりFOMA端末の表示が取扱説明書とは異なった表示になることがあります。

カラー液晶ディスプレイの製造には精度の高い技術が要求されます。ちょっとした環境の変化等で点灯 しなかったり、常時点灯したりする画素ができますが、これはカラー液晶ディスプレイの構造によるも ので故障ではありません。あらかじめご了承ください。

本書ではカラー画面を白黒で記載しているため、実際の画面とは色調が異なります。

**1** ■ :電池レベルを表示します。(P.61参照)

② 【:オールロック中に表示されます。 (P.215参照)

: PIMロック中に表示されます。 (P.218参照)

□:ダイヤル発信制限中に表示されます。 (P.219参照)

:シークレットモード、シークレット専用 モード中に表示されます。(P.216参照)

: ダイヤル発信制限中かつPIMロック中に

表示されます。

🕌 : ダイヤル発信制限中かつシークレットモ ード、シークレット専用モード中に表示 されます。

**③** ■(ピンク) ■(グレー) □ 🔓 🔓 iモードメール、ショートメッセージ(SMS) の状態について表示します。 (アプリケーション編P.16参照)

④ ℝ(黄色) Β(グレー) メッセージR(リクエスト)の状態について表 示します。(アプリケーション編P.16参照)

**6 (** 黄色 **(** グレー ) メッセージF(フリー)の状態について表示し ます。(アプリケーション編P.16参照)

⑥ 扇(ピンク) 扇(グレー) 扇(黄色) 扇(グレー)屋(黄色)扇(グレー)園 i モードセンターの i モードメール、メッセ ージ(R/F)の状態について表示します。 (アプリケーション編P.17参照)

٣. ٣ı **Pal** (普诵) (弱い)

FOMAサービスエリア外や雷波の届いてい ないところでは「圏外」と表示されます。

5PIF: セルフモード中に表示されます。 (P.221参照)

③ 目: i モード中に表示されます。 (アプリケーション編P.17参照) :パケット通信中に表示されます。 (アプリケーション編P.17参照)

(2) 計: SSL通信中に表示されます。 (アプリケーション編P.17参照)

・外部接続端子にFOMA USB接続ケーブ ル(別売)を接続すると表示されます。 (アプリケーション編P.17参照)

① 🖟 : 赤外線通信中に表示されます。 (アプリケーション編P.17参照)

□ :赤外線リモコンを実行中に表示されま す。(アプリケーション編P.17参照) (2) (1) : 音声電話中に表示されます。

器:テレビ電話中(64K)に表示されます。 翌:テレビ電話中(32K)に表示されます。 ♥ :64Kデータ通信中に表示されます。

(アプリケーション編P.17参照)

13 a a a

miniSDメモリーカード装着中に表示されま す。(アプリケーション編P.17参照)

① / : マルチタスク中に表示されます。 複数の機能が動作している場合は「 🌌 」 が表示されます。(P.278参照)

OF WOR

バイブレータを「ON」に設定すると表示され ます。(P.153参照)

@ 57 S3 S3

着信音量を「消去」に設定すると表示されます。 (P.83参昭)

**⑰** ※ : マナーモード中に表示されます。 (P.148参照)

🕼:遠隔監視設定を「ON」にすると表示され ます。(P.106参照)

● ○ ・ドライブモード中に表示されます。 (P.111参照)

❶ 🚇:「アラーム 、「スケジュール 、「ToDo」 のアラームが設定されていると表示され

当日のアラームが設定されている場合は 「 🚇 」が表示されます。( P.226参照)

20 🔐 ~ 🚅

伝言メモの録音件数(0~5件)を表示します。 (P.114参照)

**2077** ~ 78

留守番電話サービスの伝言メッセージの録音 件数(1~9件)を表示します。

録音件数が10件以上のときは「器」が表示さ れます。(P.283参照)

② ② : バックライトを「OFF」に設定すると表示 されます。(P.196参照)

② こ サイドボタン操作を「閉じたとき無効」に 設定すると表示されます。(P.222参照)

20일 ~ 달

TV電話伝言メモの録画件数(0~2件)を表示 します。(P.114参照)

25 12 12 12 12 12

i アプリの状態について表示します。 (アプリケーション編P.17参照)

## <表示アイコン説明>





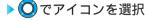
## アイコンの説明を表示する

画面の上部に表示されるマーク( 🗐 🌡 など)をアイコンといいます。それぞれのアイコン の説明を表示します。





⟨--⟩ ▶ ディスプレイ▶表示アイコン説明

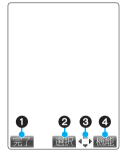


選択したアイコンの説明が表示されます。 ビューアスタイルでは ( を使用できません。



## ナビゲーション表示について

縦表示画面のディスプレイに表示される内容を実行したいときは、以下のように表示に対応 するボタンを押します。横表示画面のディスプレイには表示されません。



### 主な表示例と基本的なボタン割り当て

	表示例		縦表示			横表示	
			ノーマルスタイル	ムービースタイル	ビューアスタイル	ムービースタイル ビューアスタイル	
0	完了 文字						
0	選択確定				<b>©</b>	<b>©</b>	
8	446	<b>\$</b>	0		T	T	
	•	4	0		<b>♠ ♥</b>	<b>▲ ▼</b>	
4	閉		i		(機能/メニュー)	(機能/メニュー)	

ナビゲーションが表示されていても、操作できません。 画面によっては一部操作が行えないことがあります。

## プライベートウィンドウについて

プライベートウィンドウには、時計やアイコンなどさまざまな情報が以下の例のように表示 されます。



PLAN 現在時刻 10:00

XXXXXXXNPN

<スケジュールアラーム>









< 遠隔監視中 >

### 不在着信があった場合

FOMA端末を閉じているときは、プライベートウィンドウに「不在着信あり」のアイ コンが表示されます。

(▲) を押すと不在着信履歴が表示されます。

複数の不在着信があった場合、 (▲) を押すたびに3件までの不在着信履歴が表示され ます。

不在着信があったあとに、通常の着信を30件以上受けた場合は、不在着信履歴は 表示されません。

ツールグループ(P.42参照)の機能が動作中は、不在着信履歴は表示されません。 不在着信履歴を表示すると「不在着信あり」のアイコンは削除されます。



### 新着メールがあった場合

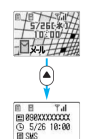
FOMA端末を閉じているときは、プライベートウィンドウに「新着メールあり」のア イコンが表示されます。

(▲)を押すと受信したメールの受信日時、送信元、題名が表示されます。

複数のメールを同時に受信した場合、 (▲) を押すたびに3件までのメールが表示され ます。

「プライベートウィンドウ」の「メール表示」を「ON」にしておく必要があります。 セキュリティが設定されているBOX・フォルダ内のメールの受信日時、送信元、 題名は表示されません。

受信したメールの受信日時、送信元、顕名を表示すると「新着メールあり」のアイコ ンは削除されます。



### お知らせ

FOMA端末を閉じた状態で(▲) または(▼) を押すと、バックライトが点灯します。暗い場所で時刻を確 認するときなどに便利です。

省電力モードになると、プライベートウィンドウの表示が消えます。「照明設定」の「通常時」を「ON」に設 (▲) または (▼) を押すと、再びプライベートウィンドウが表示されます。

## メニュー機能を操作する

FOMA端末は、 を使ってメインメニューを呼び出すことで、 i モードやメール、 i アプリの実行や各種機能の設定、確認を簡単に行うことができます。

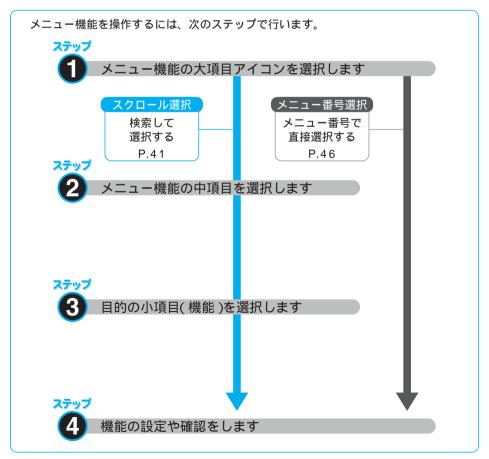
### スクロール選択

メインメニューは、メールグループ、iモードグループ、設定グループ、ツールグループに分けられ、それぞれの機能をイメージした大項目アイコンで構成されています。大項目アイコンを選択すると機能の選択画面が中項目として表示され、さらに目的の小項目の選択画面を選択していくと設定画面や確認画面が表示されます。

### メニュー番号選択

機能によっては、メニュー番号を覚えておけば、 (=> + メニュー番号を押すだけで機能をすばやく呼び出すことができます。

FOMA端末は、メールグループ、iモードグループ、設定グループ、ツールグループの各グループから1つずつと、グループに属さない音声電話など、最大3つの機能を同時に使うことができる「マルチタスク」に対応しています。



## スクロール選択





ここでは、「バイブレータ」の機能を選択する方法を例にしてスクロール選択を説明します。

### ステップ



## メニュー機能の大項目アイコンを選択します

メインメニューから「各種設定」を選択します。













色が変わって表示されているアイコンが、現在選択されている大項目アイコンで す。

② を押すと下のアイコン、 ③ を押すと上のアイコン、 ◎ を押すと左のアイコン、 ◎ を押すと右のアイコンに移ります。

連続移動させるときは 〇 を押し続けます。

1秒以上ボタンを押さなかった場合は選択しているアイコンの説明ガイダンスが表示されます。(「メニュー画面設定」で説明ガイダンスを表示しないようにすることができます。)

15秒以上ボタンを押さなかった場合は待受画面に戻ります。

プライベートメニュー / カメラショートカットについて

(二) を押すたびに「メインメニュー」「プライベートメニュー」「カメラショートカット」の順に画面が切り替わります。

プライベートメニュー・・・・よく使う機能を登録し、簡単な操作で呼び出すことができます。(P.251参照)

カメラショートカット・・・・・用途に合わせた設定でカメラを起動したり、 i モ ーションプレーヤーなどを簡単な操作で呼び出す ことができます。

(アプリケーション編P.20参照)



ブライベートメニュー



カメラショートカット

#### 大項目のアイコンについて



マルチタスク中

メールグループ(メール機能を使用中のときはメールアイコンが枠で囲んで表示されます。)



メール : 「受信BOX」や「iモードメール作成」、「iモード問い合わせ」などのメール機能

の選択画面(メールメニュー)を表示します。待受画面で(図)を押して、メール

メニューを表示させることもできます。

i モードグループ(使用中の機能があるときはiモードグループ内が枠で囲んで表示されます。)



iモード : 「i Menu 」や「Bookmark 」などのiモード機能の選択画面(iモードメニュー)

を表示します。待受画面で(\*\*)を押して、iモードメニューを表示させることも

できます。

i アブリ

i アプリ : 「ソフト一覧」や「自動起動設定」などのi アプリ機能の選択画面(i アプリメニ

ュー )を表示します。待受画面で (i) を1秒以上押して、i アプリソフト一覧を

表示させることもできます。

設定グループ(使用中の機能があるときは設定グループ内が枠で囲んで表示されます。)

各種設定

各種設定:「着信」、「通話」、「ディスプレイ」などの各種設定機能の選択画面を表示します。

FOMA端末を使いやすくするための機能の画面を呼び出します。

サービス

サービス :「留守番電話」、「転送でんわ」などの選択画面を表示します。 ドコモのネットワ

ークサービスを利用するための画面を呼び出します。

ツールグループ(使用中の機能があるときはツールグループ内が枠で囲んで表示されます。)



電話帳 : 「電話帳登録」、「電話帳検索」などの電話帳機能の選択画面(電話帳メニュー)を

表示します。電話番号やアドレスなどを電話帳に登録したり、登録したデータか

ら電話をかけたり、メールを作成する画面を呼び出します。



マルチメディア:「イメージ $_{\mathtt{A}}$ 「 $_{\mathtt{I}}$  モーション $_{\mathtt{A}}$ 「メロディ $_{\mathtt{A}}$ 「キャラ電 $_{\mathtt{J}}$ のマルチメディア機能

の選択画面を表示します。メロディを演奏したり、カメラで撮影した静止画や動 画、ダウンロードしたiモーション、キャラ電などを再生します。



アクセサリ : 「カメラ」、「スケジュール」、「電卓」などのアクセサリ機能の選択画面を表示し

ます。FOMA端末を便利な道具として使う機能の画面を呼び出します。



ユーザデータ : 「電話番号表示」、「着信履歴」、「発信履歴」などのユーザデータ機能の選択画面

を表示します。個人的なデータを登録したり確認する画面を呼び出します。



## メニュー機能の中項目を選択します

「各種設定」から「着信」を選択します。











現在のページ・

全体のページ

反転表示している項目が現在選択されている項目です。

○ を押すと下の項目、 ○ を押すと上の項目に選択項目が移ります。 連続移動させるときは(〇)を押し続けます。

項目が複数のページにわたるときは、画面の右上に全体のページ数と現 在のページ数が表示されます。

ページ単位でスクロールさせるときは ○ または ● ▼ を押します。

### ステップ

# 目的の小項目(機能)を選択します

「着信」から「バイブレータ」を選択します。











- を押すと一つ前の小項目、 を押すと次の小項目が表示されます。
- を押し続けると小項目が連続スクロールします。
- ページ単位でスクロールさせるときは (○) または (▲) (▼) を押します。

小項目の選択画面で各機能の設定状況が確認できます

「メニュー画面設定」の「メニュー表示」を「詳細表示」に設定すると、機能の設定状況やメニュー番 号を確認することができます。

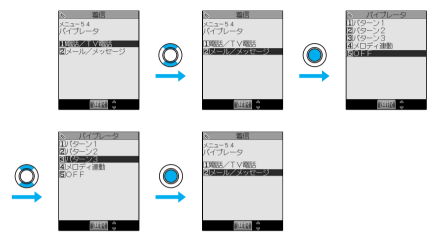




## 機能の設定や確認をします

選択した各機能の設定や確認を行います。

機能項目によっては、さらに詳細項目を選択する場合があります。操作の例では「メール/メッセージ」のバイブレータを「パターン3」に設定します。



反転表示している項目が現在選択されている項目です。

② を押すたびに反転表示が下がり、 ○ を押すたびに反転表示が上がります。 連続スクロールさせるときは ○ を押し続けます。



- 1. (機能/メニュー)を1秒以上押すと、メインメニューが表示されます。
- 2. 🕌 で項目を選択し、 🍥 を押します。

以降、同様の操作で項目を選択し、機能の設定や確認を行います。

中項目や小項目の選択画面、各機能の設定画面で (▲) (▼) を押すと、ページ単位でスクロールします。

暗証番号の入力画面が表示されるとき

機能項目によっては、機能の設定画面が表示される前に「端末暗証番号」の入力画面が表示されることがあります。機能の設定や確認をするには端末暗証番号の入力が必要になります。

ビューアスタイルでは端末暗証番号を入力できません。

端末暗証番号についてはP.208参照。

1. 端末暗証番号を入力して ( を押します。

端末暗証番号入力時はディスプレイに「\_ 」で表示され、数字は表示されません。







設定リセットの場合

「YES / NO」または「ON / OFF」を選択する画面のとき

「YES / NO」の選択画面のとき

- 1. (〇) を押して「YES」または「NO」を選択します。
- 2. ( を押します。



- 1. 😓 を押して「YES」または「NO」を選択します。
- 2. ( を押します。



- 1. O を押して「ON」または「OFF」を選択します。
- 2. ( を押します。



- 1. 🚽 を押して「ON」または「OFF」を選択します。
- 2. ( を押します。



設定リセットの場合



ボタン確認音の場合

### お知らせ

機能を設定するには、操作の例のように一覧表示から選択する方法や「YES / NO」、「ON / OFF」を選択する方法(本ページ参照)、数値を入力する方法などがあります。

選択できない機能はグレー表示になります。

## メニュー番号選択



ここでは、「バイブレータ」の機能を選択する方法を例にしてメニュー番号選択を説明します。

### ステップ



## メニュー番号で機能を呼び出します

待受画面で 🦭 🍜 🐠 を押します。









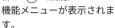


### お知らせ

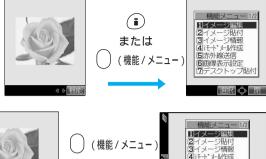
メニュー番号については「機能一覧表」を参照してください。(P.346参照)

#### 機能メニュー画面について

ノーマルスタイル・ビューアスタイル (縦表示)では、画面の右下部に が表示されているときに i または (機能/メニューが表示されます。ムービースタイル・ビューアスタイル(横表示)では、画面には は表示されません。操作できる場合は (機能/メニュー)を押すと、



機能メニューを表示させた ときの画面によって、機能 メニューの内容は異なりま す。また、選択できない機 能はグレー表示になります。



□ 赤外線送信 □ 市像表示設定

それぞれの操作において、登録や編集、削除など操作可能な項目が表示されます。

機能メニュー画面をページ単位でスクロールさせるときは 🔘 または 🛕 (▼) を押します。

すばやく項目を選択するために〈ダイレクト選択〉 項目を選択するときは、表示されている項目番号と同じ数字のダイヤルボタンを押し てすばやく選択することもできます。 項目番号

項目番号

### メニュー操作が終わったとき / 途中でやめるときは

メニュー操作が終わったとき

各機能の設定が終わると小項目の選択画面になります(ただし機能によっては待受画面に戻るものもあります)。各機能の設定が終わったら(金)を押します。メニュー操作を終了して待受画面に戻ります。(マルチタスク中(P.278参照)を除く)

メニュー操作を途中でやめるとき

設定を途中でやめるときは (金) を押します。設定中の内容を破棄して待受画面や元の画面に戻ります。 ただし、設定の項目によっては設定中の内容を破棄するかしないかの確認画面が表示されることがあり ます。

また、(クリア)を押して操作を1つ前の状態に戻すこともできます。

ビューアスタイルでは、()(クリア)を押して操作を1つ前の状態に戻すことができます。

### 機能設定の操作

ここでは設定グループの「各種設定」から「バイブレータ」を選択し、バイブレータのパター ンを設定する方法を例にして、操作を説明します。

この取扱説明書では、操作の方法を次のように説明しています。

大項目のアイコン 中項目 小項目の機能名称

手順番号

◇ 着信 バイブレータ

電話/TV電話・・・・・・・・・・音声電話、テレビ電話がかかってきたときのバイブレータを設定します。 メール / メッセージ・・・・ i モードメール、メッセージ(R/F)、ショートメッセージ(SMS)を受信した ときのバイブレータを設定します。

画面に表示される項目

バイブレータのパターンを選択▶◎

## ノーマルスタイルの操作は

## ビューアスタイルの操作は

← を押します。



(機能/メニュー)を 1秒以上押します。

メインメニューで 🔘 を 押して大項目「各種設定」 アイコンを選択し、 ( を押します。



メインメニューで 🖶 を 押して大項目「各種設定」 アイコンを選択し、 (⑥) を押します。

中項目の画面で 〇 を 押して「着信」を選択し、 ( を押します。



中項目の画面で 😓 を 押して「着信」を選択し、 (⑥) を押します。

小項目の画面で 〇 を 押して「バイブレータ」を 選択し、

を押します。



小項目の画面で 😓 を 押して「バイブレータ」を 選択し、⑥を押します。

(〇) を押して設定する 着信・受信の種類を 選択し、

を押します。



➡ を押して設定する 着信・受信の種類を 選択し、

を押します。

( を押してバイブレータの パターンを選択します。



➡ を押してバイブレータの パターンを選択します。

( を押します。

⑥ を押します。

## FOMAカードについて

FOMAカードは、お客様の電話番号などの情報が記録されているICカードです。FOMAカードには、電話帳やショートメッセージ(SMS)などのデータを保存することもできます。 FOMAカードを差し替えることにより、用途に合わせて複数のFOMA端末を使い分けることができます。

FOMAカードを差し込まないと、FOMA端末で音声電話やテレビ電話、iモード、メールの送受信、パケット通信などの通信を利用することができません。

FOMAカードには、PIN1コード、PIN2コードという2つの暗証番号を設定することができます。(P.209参照)

FOMAカードの詳しい取り扱いにつきましては、FOMAカードの取扱説明書をご覧ください。 FOMAカードを付け外しする際には、ICに不用意に触れたり、傷をつけたりしないように ご注意ください。

### FOMAカードの取り付けかた/取り外しかた

FOMAカードは、電池パックを外してからセットします。(P.54参照)

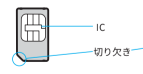
取り付けかた

**1** FOMAカード差し込み口カバーを 引き出す

トレイが止まるところまで引き出します。



✓ IC面を下にしてFOMAカードを差し込む



IC面を下にする

子 FOMAカード差し込み口カバーをトレイ と水平になるように戻す

> FOMAカードとFOMAカード差し込み口カバーの切り 欠き部分を合わせてください。



# 4

### 奥に押し込む

「カチッ」と音がするまで確実に押し込んでください。



取り外しかた

**1** 取り付けかたの手順1にしたがってトレイを引き出し、FOMAカードを取り外す



FOMAカード差し込みロカバーが外れたとき

トレイがFOMA端末に入っている状態で、 FOMAカード差し込み口カバーを差し込み口に 合わせて、押し込んでください。



### お知らせ

FOMAカードの付け外しは、電源を切ってから行ってください。

電池パックを付けるときは、必ずFOMAカードのトレイが出ていないことを確認してください。トレイが出ていると電池パックを付けることができません。無理に付けようとするとFOMAカードやトレイが壊れることがあります。

無理に付けようとするとFOMAカードが壊れることがありますのでご注意ください。

外したFOMAカードはなくさないようご注意ください。

### FOMAカード動作制限機能について

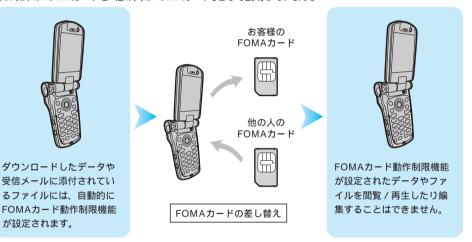
FOMA端末には、お客様のデータやファイルを保護するためのセキュリティ機能として、 FOMAカード動作制限機能が搭載されています。

FOMAカードを挿入した状態で、次のような方法でデータやファイルを取得すると、取得したデータやファイルには自動的にFOMAカード動作制限機能が設定されます。

- ・サイトやインターネットホームページから画像やメロディなどをダウンロードしたとき
- ・ファイルが添付されているiモードメールを受信したとき

FOMAカード動作制限機能が設定されたデータやファイルは、取得時に挿入していたFOMAカードが挿入されているときのみ、閲覧 / 再生 / 起動 / 編集 / メールへの添付 / 赤外線通信機能によるデータの送信などを実行することができます。

データやファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを挿入していなかったり、別のFOMAカードに差し替えると、FOMAカード動作制限機能により保護されて、取得したデータやファイルは閲覧 / 再生 / 起動 / 編集 / メールへの添付 / 赤外線通信機能によるデータの送信などがFOMA端末で実行できなくなります。このあとの説明では、データやファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを「お客様のFOMAカード」として説明しています。



FOMAカードを挿入していなかったり、他の人のFOMAカードを挿入すると次のようなデータやファイルでは、制限を示す「 $\center{omage}$ 」が表示されます。

- ・サイトやインターネットホームページからダウンロードしたメロディ/画像/iアプリ/キャラ電
- ・サイトやインターネットホームページから取り込んだiモーション
- ・ダウンロード辞書
- ・メロディ/画像/iモーション/キャラ電/ダウンロード辞書が含まれている画面メモ
- ・受信BOX内のiモードメールに添付されている、または貼り付けられているファイル(メロディ/画像/iモーション/キャラ電イメージ/キャラ電ムービー)
- ・送信BOX / 保存BOX内の i モードメールに添付されているファイル(メロディ/画像 / i モーション / キャラ電イメージ / キャラ電ムービー ) ただし、FOMA端末で撮影 / 編集したデータは除きます。
- ・ファイル(メロディ/画像)が添付されている、または貼り付けられているメッセージ(R/F) あらかじめ登録されているiアプリ/キャラ電は、サイトから再びインストールすると本機能の対象になります。

FOMAカード動作制限機能が設定されている静止画/動画のプレビュー画像は右のように表示されます。



### お知らせ

FOMAカード動作制限機能が設定されると、他の人のFOMAカードに差し替えたときは、本機能が設定さ れたデータやファイルを「画面表示設定」や「着信音選択」などに設定することはできません。

FOMAカード動作制限機能が設定されたデータやファイルを「画面表示設定」や「着信音選択」などに設定し た場合、FOMAカードを抜いたり、他の人のFOMAカードに差し替えるとお買い上げ時の設定で動作しま す。お客様のFOMAカードを挿入し直すと、お客様が設定した状態に戻ります。

< 例:FOMAカード動作制限機能が設定された「メロディA」を着信音に設定したとき>

FOMAカードを抜いたり、他の人のFOMAカードに差し替えたときに「着信音選択」で表示される設定内容 は「メロディA」になりますが、実際に着信があったときにはお買い上げ時に設定されていた着信音が鳴り ます。お客様のFOMAカードを挿入し直すと、「メロディA」の着信音に戻ります。

赤外線通信機能やデータの送受信 OBEX 機能 アプリケーション編P.423参照 を使って受信したデータ、 FOMA端末で撮影/編集した静止画/動画には、FOMAカード動作制限機能が設定されません。

他の人のFOMAカードを挿入した状態でも、FOMAカード動作制限機能が設定されたデータやファイルを 移動/削除することは可能です。

FOMAカード動作制限機能が設定されていると、iモードメールのメール詳細画面で反転表示されている 文字などを選択して、iアプリを起動したりiモーションを取り込むことができません。

## FOMAカードの機能差分について

FOMA端末で「FOMAカード( 青色 )」をご使用になる場合、次のような「FOMAカード( 緑色 )」 との機能差分がありますのでご注意ください。

機能	FOMAカード (青色)	FOMAカード (緑色)	参照先
FOMAカードの電話帳に登録できる電話番号の桁数	最大20桁	最大26桁	P.130
FirstPassを利用するためのユーザ証明書の操作	利用不可	利用可	アプリケーション編 P.81
WORLD WINGの利用	利用不可	利用可	-

WORLD WINGについて

WORLD WINGとは、FOMAカード(緑色)をサービス対応の海外用携帯電話(GSM方式)に差し替えるこ とにより、海外でのご利用時も、日本で契約している携帯電話番号のままで発信や着信ができる、ドコモ のFOMA国際ローミングサービスです。

WORLD WINGのご利用にはお申し込みが必要です。詳しくは、下記にお問い合わせください。

お問い合わせ先 < DoCoMo インフォメーションセンター >

ドコモの携帯電話、PHSからの場合

一般雷話等からの場合

(局番なしの)151(無料)

000120-800-000

一般電話からはご利用になれません。

ドコモの携帯電話、PHSからもご利用になれます。 ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いないようおかけ ください。

## 充電する

## 電池パックの取り付けかた/取り外しかた

取り付けかた

- 1「。。。₁部分を押しながら、 矢印の方向にスライドさせ てリアカバーを取り外す
- に差し込み、Bの方向に押 す
- 2印字面を上にしてAの方向
  3リアカバーを矢印の方向に スライドさせて取り付ける
  - 電池パックの突起を本体の溝 に確実に合わせます。







取り外しかた

1「。。。₁部分を押しながら、 矢印の方向にスライドさせ てリアカバーを取り外す

2電池パックのツメを利用し て上方向に持ち上げる





### お知らせ

電池パックの交換は、電源を切ってから行ってください。

電池パックを付けるときは、必ずFOMAカードのトレイが出ていないことを確認してください。トレイが 出ていると電池パックを付けることができません。無理に付けようとするとFOMAカードやトレイが壊れ ることがあります。

無理に付けようとするとFOMA端末の充電端子が壊れることがあります。

詳しくは電池パック P05の取扱説明書をご覧ください。

### 充電時の注意事項

FOMA端末の性能を十分に発揮するために、FOMA端末専用の電池パック P05をご利用ください。

### 電池の寿命は?

電池は消耗品です。どのような充電式電池も、充電を繰り返すごとに1回で使える時間が、 次第に短くなっていきます。

1回の使用時間が使用開始時に比べて半分程度になったら、電池パックの寿命とお考えください。(電池パックの寿命の目安は、約1年です。ただし、使用頻度により寿命は短くなります。)

環境保全のため、不要になった電池はNTT DoCoMoまたは代理店、 リサイクル協力店などにお持ちください。



### 充雷について

詳しくはACアダプタ P04、DCアダプタ P01(別売)の取扱説明書をご覧ください。 ACアダプタ、またはDCアダプタで充電するには、電池パックをFOMA端末に付けた状態でないと充電できません。

充電中でもFOMA端末の電源を入れておけば、電話を受けることができます。ただし、その間は充電量が減るため、充電の時間が長くなります。

充電中に、AV出力をしながらテレビ電話などを長時間行ったりすると、FOMA端末内部の温度が上昇し、充電が停止する場合があります。その場合は、しばらくたってから再度充電してください。

コネクタを抜き差しする際は、無理な力がかからないようゆっくり確実に行ってください。

## 電源を入れたままでの長時間(数日間)充電はおやめください。

充電中にFOMA端末の電源を入れたままで長時間おくと、充電が終わったあとFOMA端末は電池パックから電源が供給されるようになるため、実際に使うと短い時間しか使えず、すぐに電池切れアラームが鳴ってしまうことがあります。このようなときは、再度正しい方法で充電を行ってください。再充電の際は、FOMA端末を一度ACアダプタ(または卓上ホルダ)、DCアダプタから外して再度セットし直してください。

### 電池の使用時間の目安

(電池の使用時間は、充電時間や電池の劣化度で異なります。)

連続待受時間	静止時 :約500時間
	移動時 :約350時間
連続通話時間	音声電話時 : 約150分
	テレビ電話時 :約90分

連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で通話に使用できる時間の目安です。 連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態での時間の目安です。なお、電池の充電 状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態(電波が届かないか、弱 い場合等)などにより、待受時間は約半分程度になることがあります。 i モード通信を行 うと通話(通信)・待受時間は短くなります。また、通話や i モード通信をしなくても i モードメールを作成したり、ダウンロードした i アプリ、 i アプリ待受画面を起動したり、 AV出力すると通話(通信)・待受時間は短くなります。ビューアスタイルにしていると、 待受時間は短くなることがあります。

静止時の連続待受時間とは、FOMA端末を閉じ、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。

移動時の連続待受時間とは、FOMA端末を閉じ、電波を正常に受信できるエリア内で「静止」「移動」と「圏外」を組み合わせた状態での平均的な利用時間です。

データ通信やマルチアクセス実行時、 i アプリのソフトを実行したときも、前述の通話時間や待受時間より短くなります。

### 電池の充電時間の目安

ACアダプタ	約130分
DCアダプタ	約130分

充電時間の目安は、FOMA端末の電源を切って、電池パックが空の状態から充電したときの時間です。FOMA端末の電源を入れて充電した場合、充電時間は長くなります。

### お知らせ

電池残量がなくなったときや電池パックを外したときは、静止画や動画の保存などができない場合があります。

## ACアダプタでの充電方法

必ずACアダプタ P04の取扱説明書もご覧ください。

外部接続端子のキャップを開いて、
ACアダプタを接続する

FOMA端末に雷池パック P05を付けておいてください。

ACアダプタのプラグをコンセントへ差し込む 着信/充電ランプが赤く点灯したことを確認してください。 電源を入れておくと充電中でも電話を受けることができます。 (充電時間は長くなります)

FOMA端末を開いた状態でも充電することができます。

 充電が完了したらコネクタをFOMA端末から 外し、ACアダプタをコンセントから抜く 外部接続端子のキャップを閉じてください。



充電中・充電完了時の表示について

	着信 / 充電ランプ	ディスプレイ「🗐 」表示
充電中	赤く点灯	点滅
充電完了	消灯	点灯

FOMA端末の電源を切っているときは、プライベートウィンドウに「 🗐 」は表示されません。 電池が切れた状態で充電を開始すると、着信 / 充電ランプがすぐに点灯しない場合がありますが、 充電自体は開始されています。

### お知らせ

FOMA端末の電源が入っていると、充電の開始、終了時に「充電確認音」が「着信音量」の「電話 / TV電話」で設定した音量で鳴ります。

ACアダプタのコネクタは、水平にして抜き差ししてください。 ACアダプタはAC100Vのみに対応しています。

## ACアダプタと卓上ホルダでの充電方法

必ずACアダプタ P04と卓トホルダ P06の取扱説明書もご覧ください。

- ↑ ACアダプタを卓上ホルダに接続する
- ACアダプタのプラグをコンセントへ差し込む
- 子 FOMA端末を卓上ホルダに差し込む 「カチッ」と音がするまで差し込みます。
  - 着信 / 充電ランプが赤く点灯したことを確認してください。 FOMA端末に電池パック P05を付けておいてください。 電源を入れておくと充電中でも電話を受けることができます。 (充電時間は長くなります)

FOMA端末を開いた状態でも充電することができます。

全 充電が完了したらFOMA端末を卓上ホルダから取り外す

ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。 充電中・充電完了時の表示についてはP.57参照。



### お知らせ

FOMA端末の電源が入っていると、充電の開始、終了時に「充電確認音」が「着信音量」の「電話 / TV電話」で設定した音量で鳴ります。

ACアダプタのコネクタは、水平にして抜き差ししてください。

ACアダプタはAC100Vのみに対応しています。

FOMA端末は、卓上ホルダにしっかり取り付けてください。また、ストラップなどを挟み込まないようにしてください。

外部接続端子のキャップは閉じたまま充電できます。

卓上ホルダで、電池パック単体の充電はできません。必ずFOMA端末に電池パックを付けた状態で充電を行ってください。

長時間使用しないときは、ACアダプタをコンセントから抜いてください。

卓上ホルダ底面の三脚取り付けネジ穴で、三脚に取り付けることができますが、三脚の形状により取り付けられない場合があります。

### DCアダプタでの充電方法

DCアダプタは、FOMA端末に電池パック P05を付けたまま自動車のシガーライタソケット(12V/24V)から充電するための電源を供給するアダプタです。

必ずDCアダプタ P01の取扱説明書もご覧ください。

外部接続端子のキャップを開いて、
 DCアダプタを接続する

FOMA端末に電池パック P05を付けておいてください。



✓ DCアダプタのプラグを車のシガーライタソケットへ差し込む

着信 / 充電ランプが赤く点灯したことを確認してください。

電源表示ランプが点灯している場合は、電源を入れておくと充電中でも電話を受けることができます。 (充電時間は長くなります)

FOMA端末を開いた状態でも充電することができます。

充電が完了したらコネクタをFOMA端末から外し、DCアダプタのプラグをシガーライタソケットから抜く

外部接続端子のキャップを閉じてください。 充電中・充電完了時の表示についてはP.57参照。

### お知らせ

FOMA端末の電源が入っていると、充電の開始、終了時に「充電確認音」が「着信音量」の「電話 / TV電話」で設定した音量で鳴ります。

DCアダプタのコネクタは、水平にして抜き差ししてください。

DCアダプタはマイナスアース車専用です。プラスアース車には絶対にご使用にならないでください。 車種によりDCアダプタを取り付けられない場合があります。またプラグ部が合わない場合は、市販の変換 ソケットなどをお求めの上、ご使用ください。

エンジンを切ったままで使用すると、車のバッテリーを消耗させてしまう場合があります。ご使用の際は、必ずエンジンをかけておいてください。また使用されないときは、シガーライタソケットから外してください。

万一、ヒューズが切れたときは、必ず2Aのヒューズをご使用ください。ヒューズ(2A)は消耗品ですので、 交換に際しては、お近くのカー用品店などでお買い求めください。

### <電源ON / OFF >

## 電源を入れる/切る

## 1

### ◉を2秒以上押す

FOMAカードが認識されると、待受画面が表示されます。

画面が表示されるまでに時間がかかる場合があります。

日付時刻が設定されていれば現在の日付時刻が表示されます。

「 圏外」が表示されているときはFOMAサービスエリア外、または電波の届かない場所にいます。「 圏外」が消えるところまで移動してください。

「PIN設定」の「PIN1コード入力設定」を「ON」に設定したときは、電源を入れたあと4~8桁のPIN1コードを入力します。(P.213参照)



<待受画面>

## <圏外表示>

FOMAカードを付けていない場合や、FOMAカードに異常がある場合は警告画面が表示されます。



FOMAカード 未装着・破損時



FOMAカード 故障時

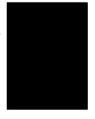
### 電源を切るには

## ◉を2秒以上押す

終了画面が表示され、電源が切れます。



電源を入れた状態で一定時間何も操作をしなかった場合、ディスプレイとプライベートウィンドウの表示がOFFになり、FOMA端末を開いているときはコマンドナビゲーションボタンが5秒間隔で点滅します。何か操作をすると表示がONになります。「画面表示設定」の「省電力」を「OFF」に設定すると、無操作で一定時間経過しても、表示がOFFにならないように設定することができます。(P.191参照)



### お知らせ

電話帳の登録件数やメールの保存件数などが多い場合、電源を入れるときの (金) を押す時間が長くなることがあります。

移動しながら通話すると電波の強さが安定しません。デジタルの特性上、急に通話が切れることがあります。できるだけ **『』** が表示されている状態で使用することをおすすめします。

### < 雷池残量 >

## 雷池残量の確認のしかた

電池レベル表示は、電池の残量の目安としてご覧ください。

### アイコンで確認する

FOMA端末の電源を入れると、画面に現在の電池レベルが自動的に表示さ れます。

- ・十分残っているとき・・・・・・・ 🗐
- ・少なくなっているとき・・・・・・・ 🗎
- ・ほとんど残っていないとき・・・・・ 🖺

雷池の残量がほとんど残っていないときは、充電することをおすすめします。



## 画面と音で確認する







現在の雷池レベルが、画面に表示されます。レベルに合わせて音でもお知らせします。



## ҈҈る・その他▶電池残量

絵表示は約3秒後に消えます。

「マナーモード」、「スーパーサイレント」、「オリジナルマナー」に設定中、および「ボタン確認音」が 「OFF」に設定されているときや、「着信音量」の「電話 / TV電話」が「消去」に設定されているときは 音は鳴りません。

十分残っているとき



ピピピッ



まだ大丈夫です

ピッピッ

ほとんど残っていないとき



早めに充電を 行ってください。

### 電池が切れたときは?

右のような画面が表示され、電池切れアラームが約6秒間鳴ります。電池切れアラー ムを止めるには (▲) 、 (▼) 以外のいずれかのボタンを押してください。約1分後に電 源が切れます。

通話中は、画面とともに「ピピピ…」音によりお知らせします。約20秒後に通話が 切れ、さらに約1分後に電源が切れます。

「マナーモード」、「スーパーサイレント」に設定中、および「オリジナルマナー」で 「電話着信音量」が「消去」、「低電圧アラーム」が「OFF」に設定されているときは、音 は鳴りません。



### < 日付時刻設定 >



## 日付・時刻を合わせる

FOMA端末が内蔵する時計の日付および時刻を設定します。 設定した日付・時刻は待受画面などで表示されます。





▶時計▶日付時刻設定▶年、月、日、時刻を入力





🔘 でカーソルを移動し、ダイヤルボタンで入力します。 年は西暦で入力します。

時刻は24時間で入力します。

午後9時15分は、 (2章) (7 \*\*) (7 \*\*) と押します。



### お知らせ

通話中に設定することもできます。

誤った数値( 例えば13月 )を入力して 🌑 を押すと無効になります。正しい値を入力しなおしてください。 日付時刻設定を行わないと、次の機能がご利用できませんので、ご注意ください。

通話中の現在時刻表示(P.66、84参照)・アラーム(P.223参照)・スケジュール(P.228参照)・ToDo (P.239参照)・ソフトウェア更新(P.374参照)・iアプリの自動起動(アプリケーション編P.102参照) FOMA端末は内部にバックアップ電池を装備しております。設定した時刻は、内蔵のバックアップ電池を 用いて保持していますので、電池パックを交換するときでも保持されますが、約2週間以上電池パックを外 しているとリセットされることがあります。その際は、FOMA端末を充電してから、もう一度日付時刻設 定を行ってください。また、お買い上げ後初めてお使いになるときは、FOMA端末に電池パックを付けて 充電してください。内蔵のバックアップ電池も充電されます。

本機能で設定できるのは、2003年1月1日00時00分から2099年12月31日23時59分までです。 2099年12月31日23時59分に設定すると日付時刻の表示は更新されません。

### < 発信者番号通知 >

## 相手に自分の電話番号を通知する

FOMA端末は、発信時に相手の電話機へお客様の電話番号をお知らせすることができます。 発信者番号はお客様の大切な情報ですので、通知する際には十分にご注意ください。 この機能は、相手の電話機がFOMA端末や携帯電話サービスの端末などのデジタル端末で、 発信者番号表示が可能なときだけご利用できます。

発信者番号通知には1回の通話のたびに設定する方法(下記参照)「186/184」を付ける方法(下記参照) ネットワークに設定する方法(P.301参照)の3種類の設定方法があります。

### 電話をかけるときに通知/非通知を設定する



1回の通話のたびに発信者番号を通知するかしないかを設定します。

1 電話番号を入力

または、電話帳・リダイヤル・発信履歴・着信履歴を表示 リダイヤル・発信履歴・着信履歴ー覧画面の機能メニューから設定することはできません。

**夕** ( 機能 )▶発番号設定

通知しない・・・・・・・・電話番号を通知しません。 通知する・・・・・・・電話番号を通知します。

発番号設定消去・・・・・・P.301の「発信者番号通知設定」が有効になります。

相手の電話番号の前に「186(または\*31#)」/「184(または#31#)」を付けて電話番号を入力することにより、お客様の電話番号を相手に「通知する」/「通知しない」を選択することもできます。

発信者番号を通知する場合(「発信者番号通知設定」を「通知しない」に設定しているときに有効) 186(\*31#)+|相手先の電話番号|+ 🌜

発信者番号を通知しない場合(「発信者番号通知設定」を「通知する」に設定しているときに有効) 184(#31#)+|相手先の電話番号|+ 😩

お知らせ

電話をかけたときに、発信者番号の通知をお願いするガイダンスが聞こえた場合は、発信者番号を通知するように設定して再度電話をかけ直してください。

## 迷惑電話を防止する

FOMA端末では、「ワン切り」などの迷惑電話や、いたずら電話を防止するために、次のような機能を利用できます。

機能	内容	参照先
呼出時間表示設定	設定した時間が経過するまでFOMA端末の呼出動作をしないように設定できます。また、ここで設定した呼出動作開始時間に満たない着信を不在着信履歴に表示しないように設定することもできます。ワンコール程度の着信履歴が表示されなくなりますので、「ワン切り」対策に効果的です。	P.156
登録外着信拒否	電話帳に登録されていない電話番号からの着信を拒否するように設定できます。本機能は、電話番号を通知して電話をかけてきた相手に対して有効です。 電話番号を通知しないで電話をかけてきた相手に対して着信を拒否する場合 は、「非通知着信設定」を設定してください。	P.164
非通知着信設定	電話番号を通知しないで電話をかけてきた相手に対して、着信を拒否するように設定できます。本機能は、非通知の理由ごとに着信を拒否/許可するように設定できます。非通知の理由には、「通知不可能」、「公衆電話」、「非通知設定」があります。	P.165
指定着信拒否	指定した電話番号からの着信を拒否するように設定できます。なお、本機能を 設定しても着信履歴には記憶されます。	P.157
迷惑電話ストップ サービス	迷惑電話などの通話直後に拒否登録を行うと、以降の着信時にガイダンスを流して着信を拒否します。携帯電話ネットワークで着信を拒否するので、FOMA端末の着信履歴には記憶されません。また、同じ電話番号から電話番号を通知しないで電話をかけてきても着信を拒否することができます。 本サービスはお申し込みが必要で、月額使用料がかかります。	P.299

### お知らせ

見知らぬ着信履歴には、おかけ直ししないようご注意ください。特に、相手にお客様の電話番号を通知する設定にしてのおかけ直しは、無用なトラブルの原因となります。

迷惑電話を防止する機能を同時に設定した場合の優先順位は、「迷惑電話ストップサービス」「指定着信拒否」「登録外着信拒否/非通知着信設定」「呼出時間表示設定」の順になります。



電話をかける



## 電話をかける

## 1

### 相手の市外局番から電話番号を入力する

同一市内への通話でも、必ず市外局番から電話番号を入力してください。 <例>

市外局番 市内局番 電話番号 03 ▶ XXXX ▶ XXXX

携帯雷話にかけるとき

090 - XXXX - XXXX 080 - XXXX - XXXX

相手の電話番号(11桁)

PHSにかけるとき

070 - XXXX - XXXX 相手の電話番号(11桁)



2

## €▶相手が出たら話す

電話番号は一度消えたあと、右から順に繰り上がってもう一度表示されます。 FOMA端末は一般の電話機と違って、「ルルル…」という呼び出し音の前に 「プップップッ…」という発信音が鳴ります。

発信中は「圖」が点滅し、通話中は点灯します。

電話番号入力後、(〇)を押しても電話をかけることができます。

相手の携帯電話またはPHSの電源が入っていないとき、または相手が電波の届かない場所にいるときには、接続できないことをガイダンスでお知らせします。



発信者番号通知をお願いする旨のガイダンス(P.302参照)が聞こえたときは、「発信者番号を通知する場合」(P.63参照)の説明にしたがって、「186」または「★31#」を付けておかけ直しください。相手が話し中のときは、「ツーツー」という話中音が聞こえます。 (●) を押して、しばらく待ってからおかけ直しください。

日付時刻が設定されているときは、通話中画面に現在時刻が表示されます。

ハンズフリーに設定していないときや平型スイッチ付イヤホンマイクを接続していないときは、通話中にビューアスタイルに切り替えると、自分の音声が相手に流れなくなります。

3

## お話が終わったらこで通話を終了する

### お知らせ

i モード中またはメールの送受信中でも「マルチアクセス」で電話をかけることができます。

64Kデータ通信中、テレビ電話中には音声電話はかけられません。

通話中に通話中以外の画面を表示させた場合、 ②ジ を数回押すと通話中画面に戻ります。通話中画面で ③ を押すと、通話が終了します。

ビル電話など、ダイヤル市外通話のできない電話機からは、FOMA端末へもかけられません。

②を押してから相手の電話番号を入力しても電話はかけられます。この場合、電話番号を間違えたときは③②を押して表示を消してからおかけ直しください。

音声電話中にテレビ電話がかかってきた場合は、すべて「着信拒否」となり電話を受けることはできません。 音声電話終了後に「不在着信あり」のアイコンが表示され、着信履歴が残ります。(留守番電話サービス、話 中着信サービス(キャッチホン)、転送でんわサービスの契約及び設定により、「不在着信あり」のアイコン は表示されず、着信履歴にも残らない場合があります。)

「ダイヤル発信制限」「指定発信制限」「セルフモード」を設定中は、電話番号を入力して電話をかけることはできません。

#### 発信中の表示について

お客様のFOMA端末の電話帳に相手の名前、電話番号が登録されている場合は、相手の名前とアイコンが表示されます。ただし、電話帳に画像が登録されていても、画像は表示されません。

電話帳に電話番号が登録されていない場合は、電話番号が表示されます。

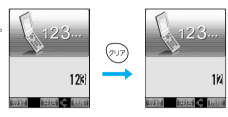
ただし、PIMロック中または「シークレットモード」、「シークレット専用モード」で登録した電話帳のときは、名前が表示されずに電話番号が表示されます。

同じ電話番号で名前が異なる複数の電話帳を登録したときは、検索順(P.138参照)に従って検索を行い、 先に表示される電話帳の名前が表示されます。

### 電話番号を押し間違えたらのアプで訂正します

1文字ずつ訂正するときは、 <sup>②②⑦</sup> を短く押します。 押すたびに、右端から1文字ずつ数字が消えていきます。

● を押してカーソルを移動させ、 ②ワテン を押すと カーソルの位置の数字が消えます。



すべて訂正するときは、 (河) を1秒以上押します。 すべて消え、待受画面に戻ります。

● を押してカーソルを移動させ、 ②⑦ を1秒以上押すと、カーソル上にある数字とカーソルから右にある数字がすべて消えます。



えチャット

音声電話中の相手に、その場で撮影した静止画や保存されている静止画を送信することができます。 (アプリケーション編P.300参照)

#### 機能メニュー

電話番号入力中に 📵 ( 🕮 )を押すと、以下の項目が表示されます。

発番号設定	P.63
プレフィックス	P.167
電話帳登録	P.132
i モードメール作成	P.71
通信速度設定	P.87
TV電話画像選択	P.103

操作により実行できない項目があります。

### < 通話中保留 >



## 通話中に保留にする

通話中の電話を保留にすることができます。

# 1

## 通話中▶⑺⑺(1秒以上)

電話はつながった状態のまま保留されます。

ムービースタイルでテレビ電話中の場合、 () (クリア)を1秒以上押して保留にすることができます。

相手には保留音(エリーゼのために)が流れ、テレビ電話の場合は「画像選択」の「通話中保留」で設定した静止画が表示されます。

スピーカからも保留音が流れます。

「クローズ動作設定」を「保留」に設定している場合は、通話中にFOMA端末を閉じても保留にすることができます。

# 2

### 電話に出られるようになったら②で保留を解除する

テレビ電話で保留を解除する場合は (型) を押します。 (型) を押して保留を解除すると、相手にはカメラ画像が送信されます。 (金) を押して保留を解除すると、相手には「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が送信されます。

「クローズ動作設定」を「保留」に設定し、FOMA端末を閉じて保留にしていた場合、FOMA端末を開くか、平型スイッチ付イヤホンマイクを接続すると電話に出ることができます。

平型スイッチ付イヤホンマイクを接続してテレビ電話に出る場合、相手には「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が送信されます。

# 話中保留

### お知らせ

通話を保留している間も、通話料金はかかります。

通話を保留している間に相手が電話を切ると、通話が切れます。

お買い上げ時には「クローズ動作設定」は「終話」に設定されていますので、通話中にFOMA端末を閉じると 通話が切れます。

「通話中イルミネーション」を「OFF」以外に設定している場合、通話中保留中またはミュート中もイルミネーションが点滅します。

リダイヤル

### <リダイヤル>

## 前にかけた相手にかけ直す

かけた相手の電話番号や名前を記憶します。「日付時刻設定」で日付・時刻を設定しておけば、 電話をかけた日付・時刻を「リダイヤル」、「発信履歴」として記憶します。

リダイヤルは最新のデータのみ記憶されます。同じ番号にかけた場合、最新のデータだけが 記憶され、古いデータは削除されます。

発信履歴は同じ番号にかけても古いデータは削除されず、新しいデータとして記憶されます。 リダイヤルの記憶件数は音声電話とテレビ電話の発信が30件までです。

発信履歴の記憶件数は音声電話とテレビ電話の発信が30件まで、64Kデータ通信が30件ま での合計60件です。

## リダイヤルを表示する



## 待受画面▶◎

テレビ電話中は、リダイヤルを表示することはできません。 右の画面で(〇)を押すと、ページ単位でスクロールします。



## 🦅 リダイヤルを選択 ▶ 🔘

電話をかけた相手が電話帳に登録されているときは、電話番号、名前、アイコ ンが表示されます。

(○)を押すたびに、2件前、3件前というようにさかのぼって、30件分まで表 示されます。進みすぎたときは、(〇)を押すと戻ります。

発信日付・時刻の上に表示される番号が大きいほど前にかけたことを示します。 リダイヤルを表示しているときに (②) または (③) を押すと、

その電話番号に電話(テレビ電話)をかけることができます。

電話帳に登録する場合は、 (図) ( 量録 )を押します。(P.132参照)

090XXXXXXXXX 登録 発信 ◆ 機能

5/26 (7k) 9:50

山田太郎

<リダイヤル詳細画面>

### お知らせ

リダイヤルが30件を超えたときは、古いものから順に自動的に削除されます。

「PIMロック」を設定中は、雷話帳に名前やアイコンが登録されている相手への雷話でも、電話番号だけが 表示されます。

「PIMロック」解除後は、電話帳に登録されている名前やアイコンが表示されます。

待受画面で (全)( (4)) を押して (〇) を押すと最新のリダイヤルの電話番号に電話(テレビ電話)をかける ことができます。

「ダイヤル発信制限」、「指定発信制限」、「PIMロック」を設定すると、それまでのリダイヤルはすべて削除 されます。ダイヤル発信制限、指定発信制限、PIMロックの設定以後にかけた電話は、リダイヤルに残り ます。

69

### 発信履歴を表示する







> 発信履歴

右の画面で (〇) を押すと、ページ単位でスクロールします。



## 発信履歴を選択 〇



電話をかけた相手が電話帳に登録されているときは、電話番号、名前、アイコ ンが表示されます。

(○) を押すたびに、2件前、3件前というようにさかのぼって、音声電話とテ レビ電話の発信が30件まで、64Kデータ通信が30件まで、合計60件まで表 示されます。進みすぎたときは、(〇)を押すと戻ります。

発信日付・時刻の上に表示される番号が大きいほど前にかけたことを示しま



< 発信履歴詳細画面 >

発信履歴を表示しているときに 😩 ( 🚇 )または 🌑 を押すと、その電話番号に電話(テレビ電 話)をかけることができます。

電話帳に登録する場合は、 (四) ( 登録 )を押します。(P.132参照)

### お知らせ

64Kデータ通信の発信履歴は、FOMA USB接続ケーブル(別売)を使用した場合のみ記憶されます。 音声電話とテレビ電話、64Kデータ通信の発信履歴がそれぞれ30件を超えたときは、古いものから順に自 動的に削除されます。

「PIMロック」を設定中は、電話帳に名前やアイコンが登録されている相手への電話でも、電話番号だけが 表示されます。

「PIMロック」解除後は、電話帳に登録されている名前やアイコンが表示されます。

「ダイヤル発信制限」、「指定発信制限」、「PIMロック」を設定すると、それまでの発信履歴はすべて削除さ れます。ダイヤル発信制限、指定発信制限、PIMロックの設定以後にかけた電話は、発信履歴に残ります。

#### 機能メニュー

発番号設定	P.63
プレフィックス	P.167
電話帳登録	P.132
デスクトップ貼付	P.71
i モードメール作成	P.71
送信アドレス一覧	P.71
1件削除	P.72
全削除	P.72
通信速度設定	P.87
TV電話画像選択	P.103

操作により実行できない項目があります。

# リダイヤル

# デスクトップ貼付





履歴の電話番号をデスクトップに貼り付けアイコンとして貼り付けることができます。他の 貼り付けアイコンと合わせて12件まで貼り付けることができます。

中止する場合は「NO」を選択し、

デスクトップのアイコンから電話をかけるには

- 1. 待受画面で (〇) を押します。
- 2. 〇 でかけたい電話番号のアイコンを選択し、 を押します。

ビューアスタイルでは 🔘 を使用できません。

電話番号が入力された状態でダイヤル発信の画面が表示されます。(P.66、85参照)



#### iモードメール作成

電話番号を宛先とした新規メールを作成できます。

1 電話番号を入力

または、電話帳・リダイヤル・発信履歴・着信履歴を表示

② ( ※ ) i モードメール作成

以降、アプリケーション編P.150の操作を行ってメールを作成します。



### 送信アドレス一覧





送信したメールの履歴を表示します。詳細についてはアプリケーション編P.256参照。

**1** リダイヤル・発信履歴を表示▶( 機能 )

▶送信アドレス一覧



#### 1件削除・全削除







▶1件削除・全削除▶YES

中止する場合は「NO」を選択し、 

を押します。

#### お知らせ

リダイヤル・発信履歴の「全削除」を行うと、リダイヤル・発信履歴の両方がすべて削除されます。「1件削除」を行った場合は、選択したリダイヤルまたは発信履歴のみが削除されます。

電源を切っても、リダイヤル・発信履歴・着信履歴は削除されません。発信 / 着信した電話番号などを他の人に見られたくないときは、この操作でリダイヤル・発信履歴・着信履歴を削除してください。

#### <ポーズダイヤル>



# プッシュ信号を手早く送り出す

ポーズダイヤルを利用すると、ポケットベル へのメッセージ送信やチケットの予約、銀行の残高照会などのサービスを電話で行うときに便利です。

ポーズ(p)を入力すると、ポーズが入力されている箇所で数字を区切りながら送出することができます。

登録できるダイヤルデータは1件で、最大128桁まで入力できます。

# ポーズダイヤルを登録する



▶ その他 ▶ ポーズダイヤル ▶ 囫 (編集)

ポーズダイヤル画面の機能メニューから「編集」を選択し、 ( を押しても手順 2の画面が表示されます。

すでにダイヤルデータが登録されているときは、登録されているダイヤルデータが表示されます。



< ポーズダイヤル画面 >

# ダイヤルデータを入力▶◎

文字の入力方法についてはP.314参照。

入力できる文字は、② ̄~ ③ ̄、 (# ̄) 、 (# ̄) およびポーズ(p)のみです。 ポーズ(p)は (# ̄) を1秒以上押して入力します。

128桁まで入力できます。

ポーズダイヤルの先頭にポーズ(p)を入力したり、連続して入力したりすることはできません。



ポーズダイヤル

### ポーズダイヤルを送信する





# ▶その他▶ポーズダイヤル▶◎



ポーズダイヤル画面の機能メニューから「ポーズダイヤル送信」を選択し、 を押しても手順2の画面が表示されます。



電話番号を入力▶€または

相手に電話がかかり、通話中になるとポーズダイヤルに登録されているダイヤル データの最初のポーズ(p)までが表示されます。

相手先の電話番号が電話帳に登録されているときは、 (〇) を押して電話帳検索 画面から選択して呼び出すことができます。

(〇) を押して着信履歴、(〇) を押してリダイヤルから検索することもでき ます。

電話帳の検索方法についてはP.133参照。



相手が応じたことを確認▶€または●

最初のポーズ(p)までのダイヤルデータが送出され、次のポーズ(p)までのダイヤ ルデータが表示されます。

③ または  $\bigcirc$  を押すごとに、ポーズ(p)までのダイヤルデータが送出されます。 最後の番号を送り終えると通話画面になります。



#### お知らせ

通話中にポーズダイヤル画面の機能メニューを表示させても、ダイヤルデータを送信できます。 受信側の機器によっては、信号を受信できない場合があります。

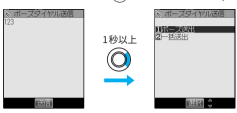
ポーズダイヤル

ダイヤルデータをまとめて送信するとき

- 1. P.73手順3の画面で、 (〇) を1秒以上押します。
- 2. 「一括送出」を選択し、 

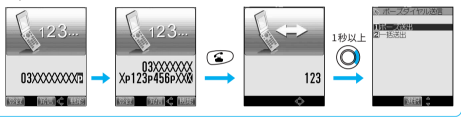
  を押します。

「ポーズ送出」を選択し、 $\bigcirc$  を押すと次のポーズ $\bigcirc$  りまでのダイヤルデータが送信されます。



通常の電話番号入力で (音) を1秒以上押してポーズ(p)を入力しても、ポーズダイヤルとして送信できます。

- 1. 待受画面で相手の電話番号を入力したあと、ポーズ(p)を入力します。
- 2. 入力後、 を押して電話をかけます。
- 3. 相手が応じたら ② を1秒以上押し、メニューから「ポーズ送出」を選択し、 ② を押すと次のポーズ (p)までの数字が送出されます。



機能メニュー

ポーズダイヤル画面で (ま)( 臓能 )を押すと、以下の項目が表示されます。

 編集
 P.72

 ポーズダイヤル送信
 P.73

 削除
 本ページ参照

操作により実行できない項目があります。

#### 削除





ポーズダイヤル画面 **▶** ( 機能 ) ▶ 削除 ▶ YES

中止する場合は「NO」を選択し、 o を押します。

#### < WORLD CALL >



# 国際電話の利用について

ドコモの国際電話サービス「WORLD CALL」

WORLD CALLはドコモの携帯電話からご利用いただける国際電話サービスです。 FOMAサービスをご契約のお客様は、ご契約時に併せて「WORLD CALL」もご契約いただいています。 (ただし、不要のお申し出をされた方を除きます。)

#### 诵話方法

009130-010-国番号-市外局番-相手先電話番号→ ⑤

上記の操作方法をFOMA端末の電話帳に登録することができます。

市外局番が「0」で始まる場合には、「0」を除いてダイヤルしてください。

(ただし、イタリアの一般電話におかけになる場合は「0」が必要です。)

通話先は世界約220の国と地域です。

「WORLD CALL」の料金は毎月のFOMAサービスの通話料金と合わせてご請求いたします。

申込手数料・月額使用料は無料です。

国際電話ダイヤル手順の変更について

携帯電話等の移動体通信は、「マイライン」サービスの対象外であるため、WORLD CALLについても「マイライン」サービスをご利用いただけませんが、「マイライン」サービスの導入に伴い携帯電話等から国際電話をご利用になる場合のダイヤル手順が変更となりました。従来のダイヤル手順上記ダイヤル手順から「010」を除いたもの)ではご利用いただけませんので、ご注意ください。

海外の特定3G携帯端末をご利用のお客様 1に対し、上記ダイヤル方法のあとにテレビ電話モードで発信すれば「国際テレビ電話」がご利用いただけます。 2

- 1 2004年5月現在、Hutchison3GUK(イギリス)・Hutchison3GHK(香港)と通信可能。
- 2 国際テレビ電話の接続先の端末により、FOMA端末に表示される相手側の画像が乱れたり、接続できない場合がございます。
- 1・2 詳しくはドコモのホームページをご参照下さい。

	お問い合わせ先 < DoCoMo インフォメーションセンター >	
WORLD CALL	ドコモの携帯電話、PHSからの場合	一般電話等からの場合
	( 局番なしの )151(無料)	0120-800-000
	一般電話からはご利用になれません。	ドコモの携帯電話、PHSからもご利用になれます。
		ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違い ないようおかけください。

ドコモ以外の国際電話サービス会社をご利用になるときは、各国際電話サービス会社に直接お問い合わせください。

### 簡単な方法で国際電話をかける



お買い上げ時は、「プレフィックス設定」に「WORLD CALL(009130010)」が登録されているので、簡単な方法で国際電話をかけることができます。

- 1 国番号 市外局番 相手先電話番号を入力 または、電話帳・リダイヤル・発信履歴・着信履歴を表示
- ② ( WE ) Dプレフィックス WORLD CALL



3 金を押す 国際電話がかかります。

### <ハンズフリー>



# ハンズフリーに切り替える

通話中にハンズフリーに設定すると、通話中の相手の音声など、通常は受話口から聞こえる 音声がスピーカから流れます。

# 1 通話中▶ⓒ(1秒以上)

ハンズフリー設定中は、「 🚱 」が表示されます。

もう一度 ② を1秒以上押すと、ハンズフリーはOFFになります。

マナーモード設定中でもハンズフリーに切り替えることができます。ハンズフリーをOFFにするか、通話を終了するとマナーモードに戻ります。また、ハンズフリー中にマナーモードを設定しても、音声はスピーカから流れます。





音声電話の場合 テ

テレビ電話の場合

#### お知らせ

ハンズフリーを「ON」に設定して通話するときは、必ずFOMA端末を耳から離して使用してください。聴覚に影響を与えたり、耳に傷害を与えたりする可能性があります。

ハンズフリー通話中、周囲や相手側の雑音が大きい場合は音声が途切れることがあります。





# 電話を受ける

# **1** 電話がかかってくると着信音が鳴り、着信 / 充電ランプとコマンドナビゲーションボタンが点滅する

着信 / 充電ランプの点滅パターンは、「着信イルミネーション」でお好みのパターンに設定することができます。

「バイブレータ」の「電話 / TV電話」を「OFF」以外に設定すれば、着信を着信音と振動でお知らせします。

マナーモードに設定する( P.148参照 )と、着信音は鳴りません。ただし、マナーモード設定中の動作( P.150参照 )の設定内容によっては、着信音や振動でお知らせすることもできます。

FOMA端末を閉じているときはプライベートウィンドウに情報が表示されます。





[涌話中]

090XXXXXXXX

10:00

# ②で電話に出る

電話に出ずに、電話を切りたいときは着信中に ( ) ( ) を押して機能メニューを表示させ「着信拒否」を選択し、 ) を押します。

「オープン設定」を「着信応答」に設定し、閉じた状態で着信した場合は、「着信 拒否」はできません。

「通話中イルミネーション」で通話中に着信 / 充電ランプが点滅するように設定することができます。

FOMA端末を閉じているときに、エニーキーアンサーの (▲) を押すと、通話中

保留になります。「クローズ動作設定」を「ミュート」または「終話」に設定していた場合は相手には無音となり、「保留」に設定していた場合は保留音が流れます。FOMA端末を開くと、通話を開始することができます。プライベートウィンドウには「保留中です」が表示されます。

「オープン設定」の「電話」を「着信応答」に設定しておくと、FOMA端末を開くだけで音声電話に出ることができます。

#### エニーキーアンサー

かかってきた音声電話に出るときは、 ② 以外に ② ~ 9% 、 ※ 、 ② 、 ② 、 ② 、

(▲) のいずれかのボタンを押してもすぐに通話状態になります。

) ボタンを押すと着信音だけが止まるように「 着信アンサー設定 <u>(</u> P.175参照 )で設定することも できます。

# お話が終わったら®で通話を終了する

機能メニュー

着信拒否	P.77
転送でんわ	P.297
留守番電話	P.288

操作により実行できない項目があります。

#### お知らせ

かかってきた電話は、テレビ電話と合わせて30件まで「着信履歴」に記憶されます。30件をこえた場合、 古いものから順に自動的に削除されます。

相手が発信者番号を通知してきたときは、相手の電話番号が表示されます。また、発信者番号を通知してきた相手が電話帳に登録されているときは、電話番号と名前が表示されます。また、「電話帳画像着信設定」を「ON」に設定していると、電話帳に登録した画像が表示されます。

着信中に⊕⇒または ▼ を押すと、マナーモードになり、同時に伝言メモへ移り、相手の用件を録音することができます。録音中に電話に出るときは ● または ● を押してください。

( または を押した時点までの用件は録音されています。また、通話が終わってもマナーモードに 設定されたままです )

メールやメッセージ(R/F)を受信したときも着信 / 充電ランプとコマンドナビゲーションボタンが点滅します。また、着信 / 充電ランプはメールやメッセージ(R/F)を受信したときの点滅パターンを「着信イルミネーション」でお好みのパターンに設定することができます。

お話し中に「ププ...ププ...」という音(通話中着信音)が聞こえることがあります。

留守番電話サービス、話中着信サービス(キャッチホン)、転送でんわサービスのいずれかをご契約いただきサービスを「開始」に設定すると、通話中に別の電話がかかってきたときに「ププ...ププ...」という通話中着信音が聞こえ、次の動作が可能です。

留守番電話サービス・・・・・留守番電話サービスセンターへ転送できます。(P.288参照)

話中着信サービス 通話中の電話を保留にし、かかってきた電話に応答できます。 (キャッチホン) (P.291参照)

(コトラナホン) (1.231多無)

転送でんわサービス・・・・・転送登録先へ転送できます。(P.297参照)

音声電話中にテレビ電話がかかってきた場合は、すべて「着信拒否」となり電話を受けることはできません。 音声電話終了後に「不在着信あり」のアイコンが表示され、着信履歴が残ります。(留守番電話サービス、話 中着信サービス(キャッチホン)、転送でんわサービスの契約及び設定により、「不在着信あり」のアイコン は表示されず、着信履歴にも残らない場合があります。)

「ドライブモード」に設定中は、着信があっても着信音は鳴らず、着信 / 充電ランプも点滅しません。着信は不在着信として着信履歴に残ります。

#### 着信中の表示について

着信中に相手の名前が表示されるとき相手の電話番号が通知されてきたときに、お客様のFOMA端末の電話帳に電話をかけてきた相手の名前、電話番号および画像が登録されている場合は、相手の名前、電話番号、アイコンまたは画像が表示されます。また、転送されてきた電話の場合は、発信元と転送元の電話番号が表示されます。(転送元によっては転送元の電話番号が表示されないことがあります。)





電話帳に電話番号が登録されていない場合は、電話をかけてきた相手の電話番号が表示されます。

ただし、PIMロック中または「シークレットモード」、「シークレット専用モード」で登録した電話帳のときは、名前が表示されずに電話番号が表示されます。

同じ電話番号で名前が異なる複数の電話帳を登録したときは、検索順(P.138参照)に従って検索を行い、 先に表示される電話帳の名前が表示されます。

着信中に相手の電話番号や名前が表示されないとき その理由(発信者番号非通知理由)が表示されます。(P.165参照)



#### 自局番号の表示について

メインメニューから 💇 を押すと、お客様の電話番号(自局番号)を画面に表示させて確認することができます。

ご自分の個人データ(名前、自宅などの電話番号やメールアドレス)を登録することができます。(P.247参照)

メールアドレスを登録しているときは、 **②** を押すとメールアドレスが表示されます。



<着信履歴>



# 着信履歴を利用する

かかってきた相手の電話番号や名前を記憶します。「日付時刻設定」で日付・時刻を設定しておけば電話がかかってきた日付・時刻を、また相手の電話番号が通知されてきたときはその番号も着信履歴として記憶します。

記憶件数は音声電話とテレビ電話の着信が30件まで、64Kデータ通信とパケット通信が30件までの合計60件です。

#### 着信履歴を表示する

1 (\*===



#### ▶着信履歴

全着信・・・・・不在着信を含むすべての着信履歴を表示します。

不在着信・・・不在着信の履歴だけを表示します。

待受画面で (〇) を押しても右の画面が表示されます。

右の画面で 〇 を押すと、ページ単位でスクロールします。



全着信を選択した場合

9 着信履歴を選択▶(

相手が発信者番号を通知してきたときは、相手の電話番号が表示されます。 また、発信者番号を通知してきた相手が電話帳に登録されているときは、 電話番号、名前、アイコンが表示されます。

パケット通信の着信があったときは、発信元の接続先(APN)が表示されます。 不在着信の場合は、着信日付・時刻の右に呼出時間が表示されます。

● を押すたびに、2件前、3件前というようにさかのぼって、音声電話と テレビ電話の着信が30件まで、64Kデータ通信とパケット通信が30件ま

テレビ電話の有信が30件まで、64Kテータ通信とハケット通信が30件まで、合計60件まで表示されます。進みすぎたときは、 ( ) を押すと戻ります。

着信日付・時刻の上に表示される番号が大きいほど前にかかってきたことを示します。

着信履歴を表示しているときに 🕝 ( 🕮 )または 🔵 を押すと、その相手の電話番号に電話(テレビ電話)をかけることができます。

電話帳に登録する場合は、 (P.132参照)を押します。(P.132参照)

### お知らせ

音声電話とテレビ電話、64Kデータ通信とパケット通信の着信履歴がそれぞれ30件を超えたときは、古いものから順に自動的に削除されます。

「呼出時間表示設定」で「時間内不在着信表示」を「表示しない」に設定している場合、呼出動作開始時間内の不在着信は着信履歴には表示されません。

「PIMロック」を設定中は、電話帳に名前やアイコンが登録されている相手からの電話でも、電話番号だけが表示されます。

また、「指定発信制限」を設定中は、「指定発信制限」に設定されている電話帳以外の相手からの電話のとき、その相手が電話帳に登録されていて名前やアイコンが登録されている場合も電話番号だけが表示されます。「PIMロック」、「指定発信制限」解除後は、電話帳に登録されている名前やアイコンが表示されます。

待受画面で <a>③ ( <sup>図</sup> )を押して <a>◎ を押すと最新の着信履歴の電話番号に電話(テレビ電話)をかけることができます。</a>

64Kデータ通信、パケット通信の着信履歴から電話帳に登録したり、新規メールを作成することはできません。「ダイヤル発信制限」、「PIMロック」を設定すると、それまでの着信履歴はすべて削除されます。ダイヤル発信制限、PIMロック設定後の着信は、着信履歴に残ります。

ダイヤルインをご利用の方からの着信の場合、相手の方のダイヤルイン番号と異なった番号が表示される場合があります。



< 着信履歴詳細画面 >

リダイヤル・発信履歴・着信履歴の表示について

- 「 図電話 」と表示されているとき
- テレビ電話がかかってきた(をかけた)ことをお知らせします。
- 「「「「「でででででででででででででででででででででででいでででいでいいでいい<l>いいいいいいいいいいいいいいいいいいいいい<l>いいいいいいいいいいいいいいいいいいいいい<l>いいいいいいいいいいいいいいいいいいいいい<l>いいいいいいいいいいいいいいいいいいいいい<l>いいいいいいいいいいいいいいいいいいいいい<l>いいいいいいいいいいいいいいいいいいいいい<l>いいいいいいいいいいいいいい<l
- 「 **収不在**」と表示されているとき かかってきたテレビ電話に出なかったことをお知らせします。
- 「<mark>』透陽</mark>」と表示されているとき 遠隔監視の着信があったことをお知らせします。 遠隔監視の不在着信があったときは「**四不在**」が表示されます。
- 「『伝言」と表示されているとき
- 「伝言メモ」または「TV電話伝言メモ」に相手の用件が録音・録画されたことをお知らせします。
- 「 と しま示されているとき パケット通信の着信があったことをお知らせします。
- 「**೬不在**」と表示されているとき 64Kデータ通信の着信に出なかったことをお知らせします。
- 「**と不在**」と表示されているとき パケット通信の着信に出なかったことをお知らせします。
- 「 接続り」と表示されているとき 端末未接続時に64Kデータ通信やパケット通信の着信があったことをお知らせします。

#### 機能メニュー

着信履歴を表示中に 📵 ( 🜃 )を押すと、以下の項目が表示されます。

発番号設定	P.63
プレフィックス	P.167
呼出時間表示	P.82
電話帳登録	P.132
デスクトップ貼付	P.71
i モードメール作成	P.71
受信アドレス一覧	P.82
1件削除	P.72
全削除	P.72
通信速度設定	P.87
TV電話画像選択	P.103

操作により実行できない項目があります。

#### 呼出時間表示





不在着信の呼出時間を表示します。「呼出時間表示設定」で「時間内不在着信表示」を「表示し ない」に設定していても、呼出動作開始時間内の不在着信と呼出時間が表示されます。

着信履歴を表示 ( 機能 ) 呼出時間表示

着信履歴詳細画面・不在着信履歴の機能メニューから「呼出時間表示」を選択す ることはできません。

右の画面で(〇)を押すと、着信履歴詳細画面が表示されます。



#### 受信アドレス一覧





受信したメールの履歴を表示します。詳細についてはアプリケーション編P.260参照。

着信履歴を表示 > ( ▮) ( 撮 ) > 受信アドレス一覧



### <受話音量>

# 相手の声の音量を調節する



相手の声の大きさをレベル1(最小)~レベル6(最大)の6段階に調節できます。

待受画面 ▶ (○)(1秒以上)

受話音量調節画面が表示されると受話口から「ピッ」という音が鳴ります。 着信中は調節できません。通話中または待受中に調節してください。

音声電話中に(◯)を1秒以上または(▲)(▼)を短く押しても受話音量調節画 面を表示することができます。

テレビ電話中は(〇) または(▲) (▼) を短く押しても受話音量調節画面を表示 することができます。



< 受話音量調節画面 >

(〇)で受話音量を調節

音量を上げるときは (○) または (▲) を、音量を下げるときは (○) または (▼) を 押します。

受話音量調節画面の表示後、2秒以内に ○ または ▲ ▼ を押して受話音 量を調節してください。

受話音量調節画面で ◯ または 📤 (▼) を1秒以上押すと音量を連続的に調 節できます。



#### <着信音量>







# 着信音の音量を調節する

電話がかかってきたときやメールを受信したときに鳴る着信音の大きさを6段階に調節できます。

会議中などで着信音を鳴らせないときに着信音を消したり(消去) 次第に音量を大きくしたりすることもできます(ステップ)。

着信音量を「消去」に設定したときは、電話がかかってきても着信音は鳴りません。着信 / 充電ランプやコマンドナビゲーションボタンの点滅、プライベートウィンドウや画面の表示でご確認ください。

1

# ダニュー 各種設定

## ▶着信▶着信音量

電話 / TV電話・・・・・・・音声電話、テレビ電話がかかってきたときの着信音量を調節します。 メール / メッセージ・・・・ i モードメール、メッセージ(R/F)、ショートメッセージ(SMS)を受信した ときの着信音量を調節します。

2

# ◯で音量を調節▶◯

レベル1~6・・・・・・・レベル1が最小でレベル6が最大です。

消去・・・・・・・・・・・・・・・・着信音が鳴らなくなります。



電話 / TV電話の着信 音量を調節する場合

着信音量を「消去」に設定したときは「 🚰 」「 뎗 」「 뤏 」が表示されます。 S:SILENT( サイレント )

57: 電話の着信音量のみ「消去」

**5** : メール / メッセージの着信音量のみ「消去」

🚰 : 電話・メール / メッセージの着信音量ともに「消去」



#### お知らせ

着信中に着信音量を調節することはできません。

「電話/TV電話」で着信音量を変えると、ボタン確認音の音量も同じように変わります。「ステップ」に設定したときは、レベル2で鳴ります。

# テレビ雷話について

ドコモのテレビ電話対応端末同士でなら、お互いの映像を見ながら通話できます。 テレビ電話機能は、ドコモのテレビ電話に対応した端末同士でご利用いただけます。



ドコモのテレビ電話

ドコモのテレビ電話

ドコモのテレビ電話は「国際標準の3GPPで標準化された、3G-324M」に準拠しています。異なる方式を利用 しているテレビ電話とは接続できません。

3GPP(3rd Generation Partnership Project):

第3世代移動通信システム(IMT-2000)に関する共通技術仕様開発のために設置された地域標準化団体です。 3G-324M:

第3世代携帯テレビ電話の国際規格です。

テレビ電話の通信速度について

64K:通信速度 64kbpsで通信をします。 32K:通信速度 32kbpsで通信をします。

テレビ雷話中の画面について

…相手のカメラ画像 ...通話時間 ... 状態表示

…自分のカメラ画像 ...現在時刻(ムービースタイルでは表示されません)

**崎**: ハンズフリーON

**12₃**:DTMF送信モード

│ : 記録媒体(本体)

【SDI:記録媒体(SDカード)

´ 🖺 : キャラ電全体アクションモード

【G>: AV出力ON

瀏): ナイトモード

課:64K通信中

└ **觀**:32K通信中

A: 音声送信 / 受信中

: 音声送信 / 受信失敗 1

▼:映像送信/受信中

:映像送信/受信失敗 2

🎒:カメラ画像送信中 \* : 代替画像送信中

■: キャラ電通話中

🔄:動画再生中

1 グレーの「A」

音声の送信に失敗すると、自分の音声が相手に流れません。 音声の受信に失敗すると、相手の音声が流れません。

2 グレーの「V」

映像の送信に失敗すると、自分のカメラ画像が相手に表示されません。 映像の受信に失敗すると、相手のカメラ画像が表示されません。

音声、映像の送受信に失敗した場合、自動的には復旧しません。再度、電話(テレビ電話)をおかけ直しく ださい。



< ノーマルスタイル時 >



<ムービースタイル時>

#### お知らせ

設定により、「画像選択」の「代替画像」で設定した画像を送信し、音声だけで通話できます。(P.93参照) その場合でも音声電話料金ではなくデジタル通信料がかかりますのでご注意ください。

音声電話中、パケット通信によるデータの送受信中は、テレビ電話をかけることはできません。



# テレビ電話をかける

# 1 相手の電話番号を入力する

電話番号入力中の機能メニューから「通信速度設定」を選択し、 

を押して通信速度を設定することができます。( P.87参照 )

通信速度設定の優先順位は、「通話ごとの設定」「電話番号ごとの設定」「グループごとの設定」の順になります。



# ✓ ■ ►相手が出たら話す

平型スイッチ付イヤホンマイク接続中は、ハンズフリーに切り替えることなく、相手の声をイヤホンから聞くことができます。(P.268参照)

テレビ電話中に ② を押すと、相手には「画像選択」の「代替画像」で設定した 画像が表示されます。

もう1度 国 を押すと、自分のカメラ画像に戻ります。

ハンズフリーに設定していないときや平型スイッチ付イヤホンマイクを接続していないときは、通話中にビューアスタイルに切り替えると、自分の音声が相手に流れなくなります。



この画面からデジタル通 信料課金が始まります。





お話が終わったら®で通話を終了する





テレビ電話がかからなかったときは、接続できなかった理由が表示されます。(通話する相手の電話機種別やネットワークサービスのご契約の有無により、実際の相手の状況と理由表示が異なる場合があります)

表示	理由
番号をご確認の上おかけ直しください	電話番号を間違えた場合
お話中です	話し中やパケット通信中の場合
電波の届かない所にいるか、電源が切れています	相手が圏外にいる、または、電源を切っている場合
ドライブモード中です	相手がドライブモード中の場合
接続できませんでした	上記以外の理由の場合

テレビ電話がつながらなかった場合は、自動的に32Kや音声電話に切り替えて再発信します。

	音声自動再発信設定「ON 」	音声自動再発信設定「OFF」
64Kで発信してつながらなかった場合	32Kで再発信します。	32Kで再発信します。
32Kで発信してつながらなかった場合	音声電話で再発信します。	再発信しません。

32Kによるテレビ電話は、ネットワーク状況によって64Kでのテレビ電話が利用できないPHS等の機器と接続するためのものです。64Kでテレビ電話をかけたときでも相手が32Kエリア等の通信環境であった場合、自動的に32Kに切り替えて再発信します。

32Kでテレビ電話接続をした場合でも、64Kで接続したデジタル通信料と同一になります。

テレビ電話に対応していない電話機にかけた場合や、相手がテレビ電話でも圏外や電源を切っている場合は接続できません。テレビ電話に対応していない電話機にかけた場合で、音声自動再発信設定を「ON」にしているときは、テレビ電話接続前に相手から切断され、音声電話として電話をかけなおします。ただし、ISDN同期64KやPIAFSのアクセスポイント、3G-324M(P.84参照)に対応していないISDNのテレビ電話等(2004年5月現在)間違い電話をした場合などは、このような動作にならないことがあります。通信料金が発生する場合もございますので、ご注意ください。

テレビ電話がいったん通信中になった場合、音声電話への発信動作は行いません。

#### お知らせ

「画像選択」の「代替画像」で設定した画像を送信して通話しているときもデジタル通信料がかかります。 ドコモのテレビ電話端末なら、機種が違ってもテレビ電話で通話できます。

3G-324M(P.84参照)に対応していないテレビ電話端末とは通話できません。

FOMA端末から110番・119番・118番へテレビ電話発信した場合は、自動的に音声電話発信となります。 テレビ電話中は、電話を受けたり、メールやメッセージ(R/F)を受信できません。メール、メッセージ(R/F)はiモードセンターに保管され、テレビ電話終了後に「iモード問い合わせ」で受信できます。 ただし、ショートメッセージ(SMS)は、テレビ電話中でも受信できます。

テレビ電話中に電話がかかってくると、テレビ電話終了後に「不在着信あり」のアイコンが表示され、着信履歴が残ります。(留守番電話サービス、話中着信サービス(キャッチホン)、転送でんわサービスの契約及び設定により、「不在着信あり」のアイコンは表示されず、着信履歴にも残らない場合があります。)

ハンズフリーを「ON」に設定して通話するときは、必ずFOMA端末を耳から離して使用してください。 聴覚に影響を与えたり、耳に傷害を与えたりする可能性があります。

テレビ電話中に、電池が少なくなり「電池充電してください」と表示されているときは、相手には代替画像が表示されます。ただし、代替画像にキャラ電を設定していた場合は、「内蔵」の代替画像が表示されます。 テレビ電話中に充電した場合は、「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が表示されます。

「ダイヤル発信制限」「指定発信制限」「セルフモード」を設定中は電話番号を入力してテレビ電話をかけることはできません。

ドコモの国際電話サービス「WORLD CALL」を利用して国際テレビ電話を利用することができます。 (P.75参照)

#### 機能メニュー

発番号設定	P.63
プレフィックス	P.167
電話帳登録	P.132
i モードメール作成	P.71
通信速度設定	本ページ参照
TV電話画像選択	P.103

操作により実行できない項目があります。

# 通信速度を通話ごとに設定する



テレビ電話をかけるときの通信速度を、電話番号入力中、リダイヤル・発信履歴・着信履歴 表示中の機能メニューから設定します。

# 1 電話番号を入力

または、リダイヤル・発信履歴・着信履歴を表示

リダイヤル・発信履歴・着信履歴一覧画面の機能メニューから設定することはできません。

# 🤈 📵 ( 機能 )▶通信速度設定

64K ······64Kでテレビ電話発信します。 32K ·····32Kでテレビ電話発信します。

#### お知らせ

通信速度設定の優先順位は、「通話ごとの設定」「電話番号ごとの設定」「グループごとの設定」の順になります。

設定が変更されるのは1回の通話(発信)のみです。リダイヤル・発信履歴にも通信速度は記憶されません。 通信速度を設定したあとに音声電話をかけると、設定は無効になります。

#### 通信速度を電話番号ごとに設定する



テレビ電話をかけるときの通信速度を電話番号ごとに設定します。

FOMA端末(本体)の電話帳に登録されている700件すべての電話番号に設定することができます。ただし、「シークレットモード」「シークレット専用モード」で登録した電話帳や FOMAカードの電話帳には設定できません。



電話帳の詳細画面 > (章)(機能)) 電話帳便利機能

#### ▶通信速度設定

64K・・・・・64Kでテレビ電話発信します。 32K・・・・・32Kでテレビ電話発信します。 「通信速度設定」に「」マークが付きます。 電話帳の検索方法についてはP.133参照。



電話番号の通信速度設定を解除するとき 手順1の画面で「通信速度設定」を選択し、 ● を押します。 設定が解除されて「 」マークが消えます。

#### お知らせ

「ダイヤル発信制限」設定中は、設定できません。

設定した電話帳の電話番号を変更すると、本機能は解除されますのでご注意ください。

設定した通信速度を変更するときは、現在の設定を解除してから行います。

「電話帳便利機能」で電話帳のどの電話番号が設定されているかを確認したり設定を解除することができます。

電話番号を電話帳から呼び出した場合、通話ごとに通信速度を設定することはできません。

# 通信速度をグループごとに設定する







テレビ電話をかけるときの通信速度をグループごとに設定します。

FOMA端末(本体)の電話帳に登録されている「グループ00」を除く各グループに設定するこ とができます。ただし、FOMAカードの電話帳には設定できません。

雷話番号ごとに通信速度が設定されている場合は、そちらの設定が優先されます。





グループ設定 グループを選択 ● (機能)



▶グループ便利機能 ▶通信速度設定

64K ・・・・・・ 64Kでテレビ電話発信します。 32K ・・・・・・32Kでテレビ電話発信します。 「通信速度設定」に「」マークが付きます。



グループの通信速度設定を解除するとき (○) を押します。 手順1の画面で「通信速度設定」を選択し、 設定が解除されて「」マークが消えます。

#### お知らせ

「ダイヤル発信制限」設定中は、設定できません。

設定した通信速度を変更するときは、現在の設定を解除してから行います。

複数のグループに同じ電話番号が登録されているときは、行検索の検索順で先に呼び出される電話番号の グループに設定されている通信速度が優先されます。

シークレットデータと通常の電話帳が混在して登録されているグループや、シークレットデータのみが登 録されているグループにも本機能を設定することができます。

「電話帳便利機能」でどのグループが設定されているかを確認したり設定を解除することができます。 電話番号を電話帳から呼び出した場合、通話ごとに通信速度を設定することはできません。



# テレビ電話を受ける

テレビ電話に応答するとディスプレイには相手の画像と自分の画像が表示されます。自分の カメラ画像を相手に表示しないでテレビ電話を受けることもできます(代替画像応答)。

# 

着信 / 充電ランプの点滅パターンは、「着信イルミネーション」でお好みのパターンに設定することができます。

「バイブレータ」の「電話 / TV電話」を「OFF」以外に設定すれば、着信を着信音と振動でお知らせします。

マナーモードに設定する(P.148参照)と、着信音は鳴りません。ただし、マナーモード設定中の動作(P.150参照)の設定内容によっては、着信音や振動でお知らせすることもできます。

FOMA端末を閉じているときはプライベートウィンドウに情報が表示されます。





# 🥖 🚇 でテレビ電話に出る

「オープン設定」を「着信応答」に設定し、閉じた状態で着信した場合は、「着信 拒否」はできません。

平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押してテレビ電話に出た場合や、オート着信でテレビ電話に出た場合は、相手には「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が送信されます。(P.269、272参照)

代替画像応答したあとで自分の映像を送信したいときは、 ② を押します。 もう1度 ③ を押すと、代替画像応答に戻ります。

通話中に ② を1秒以上押すと、ハンズフリーに切り替えることができます。 (P.76参照)

「オープン設定」の「TV電話」を「着信応答」に設定しておくと、FOMA端末を開くだけでテレビ電話に出ることができます。(相手には「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が送信されます。)

かかってきたテレビ電話に出るとき

自分のカメラ画像で応答する場合・・・・・・ 📳 を押します。

代替画像で応答する場合····・・・・・ ( または ( ) を押します。

ボタンを押すと着信音だけが止まるように「着信アンサー設定』(P.175参照)で設定することもできます。(「エニーキーアンサー」は無効になります。)

# お話が終わったらこで通話を終了する



機能メニュー

テレビ電話着信中に(\*)(\*\*)(\*\*)を押すと、以下の項目が表示されます。

着信拒否 P.90 転送でんわ P.297

操作により実行できない項目があります。

#### お知らせ

通話中、相手の設定により相手の映像が送信されてこないときは、代替画像が表示されます。

留守番電話サービスを「開始」に設定していても、テレビ電話は留守番電話サービスセンターに接続されず、 テレビ電話着信が継続されます。

転送でんわサービスを「開始」に設定していても、転送先を3G-324M( P.84参照 )に準拠したテレビ電話 対応機(P.84参照)に設定していない場合は接続されません。転送先の電話機をあらかじめご確認の上、転 送設定を行ってください。また、テレビ電話をかけた側には転送中のガイダンスは流れません。

「迷惑電話ストップサービス」で拒否登録した電話番号からテレビ電話がかかってきたときは、着信拒否ガ イダンスは流れず、切断されます。

番号通知お願いサービスを「開始」に設定していても、テレビ電話には番号通知お願いガイダンスが流れず、 テレビ電話着信が継続されます。

テレビ電話中は、電話を受けたり、メールやメッセージ(R/F)を受信できません。メール、メッセージ (R/F)はiモードセンターに保管され、テレビ電話終了後に「iモード問い合わせ」で受信できます。ただ し、ショートメッセージ(SMS)は、テレビ電話中でも受信できます。

テレビ電話中に電話がかかってくると、テレビ電話終了後に「不在着信あり」のアイコンが表示され、着信 履歴が残ります。(留守番電話サービス、話中着信サービス(キャッチホン)、転送でんわサービスの契約及 び設定により、「不在着信あり」のアイコンは表示されず、着信履歴にも残らない場合があります。)

ハンズフリーを「ON」に設定して通話するときは、必ずFOMA端末を耳から離して使用してください。聴 覚に影響を与えたり、耳に傷害を与えたりする可能性があります。

テレビ電話中に、電池が少なくなり「電池充電してください」と表示されているときは、相手には代替画像 が表示されます。ただし、代替画像にキャラ電を設定していた場合は、「内蔵」の代替画像が表示されます。 テレビ電話中に充電した場合は、「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が表示されます。

「ドライブモード」に設定中は、テレビ電話着信があっても着信音は鳴らず、着信 / 充電ランプも点滅しま せん。着信は不在着信として着信履歴に残ります。

「画像選択」の「代替画像」で設定した画像を送信して通話しているときもデジタル通信料がかかります。

# テレビ電話に関する便利な機能

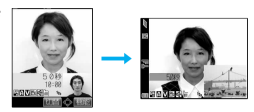
#### 画面スタイルを切り替える



テレビ電話中にノーマルスタイルからムービースタイルに切り替えて、相手に送信する画像をフロントカメラの画像からサイドカメラの画像に切り替えることができます。

FOMA端末の画面部分を回転させて、ノーマルスタイルをムービースタイルに切り替える

スタイル切替についてはP.34参照。



#### 接写するには

被写体に約10cmの距離まで接近することができます。 「♪」の方向に接写レバーを動かします。

サイドカメラのみ接写モードに設定できます。

接写終了後は、接写レバーを「●」の方向に戻します。



### フォトライトを使う



お買い上げ時 OFF

ムービースタイルでサイドカメラの画像を相手に送信しているときにフォトライトを点灯します。

プレビ電話中 ○ (機能/メニュー)
ここでの設定は、通話中のテレビ電話にのみ有効です。

#### お知らせ

フォトライトをOFFにするには、もう1度 (機能/メニュー)を押します。 フロントカメラの画像や代替画像を相手に送信しているときは、フォトライトは点灯しません。

#### 代替画像を送信する



テレビ雷話中に相手に送信する画像を、自分のカメラ画像から「画像選択」の「代替画像」で 設定した画像に切り替えることができます。

# テレビ雷話中 **P**

カメラがOFFになり、相手には代替画像が送信さ れます。

静止画による代替画像送信中は「迷」が表示され ます。ただし、代替画像にキャラ電を設定してい る場合(キャラ電通話中)は、「こ」が表示されま

もう1度 🚇 を押すと、代替画像から自分の カメラ画像に切り替わります。







SQUARE ENIX CO., LTD. All Rights Reserved. CHARACTER DESIGN/TETSUYA NOMURA

代替画像に「キャラ電」を設定しておくと、相手にはキャラ電が送信されます。キャラ電通話中は音 声に合わせてキャラ電の口が自動で動きます。また、ボタン操作によりキャラ電にアクションを付け ることもできます。(P.98参照)

代替画像でテレビ電話に出るには

テレビ電話着信中に (の) を押してテレビ電話に出ます。 相手には「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が送信されます。 自分のカメラ画像に切り替えるには 🕮 を押します。

#### お知らせ

「画像選択」の「代替画像」で設定した画像を送信して通話しているときもデジタル通信料がかかります。 お買い上げ時は、テレビ電話の代替画像(キャラ電)が「クラウド」に設定されています。

# 画像の表示位置を切り替える

相手の画像と自分の画像の表示位置を切り替えることができます。











(O)



# **1** テレビ電話中 🍑

( を押すと以下のように画像が切り替わります。

相手のカメラ画像 自分のカメラ画像







自分のカメラ画像 相手のカメラ画像







相手のカメラ画像 のみ







自分のカメラ画像 のみ

# ズームする



テレビ電話中に相手に送信するカメラ画像のズームを設定します。テレビ電話中のフロント カメラの最大倍率は約2.0倍、サイドカメラの最大倍率は約8.1倍です。





テレビ電話中 🔎 または 🖶 でズームバーを表示



○または でズーム倍率を設定

望遠( 〇 、 🚽 )、広角( 〇 、 📮 )を押すごとにズー ム倍率が変わります。

望遠( 〇 、 🚽 ) 広角( 〇 、 📮 )を押し続けると、 ズーム倍率が連続的に変化します。

ワリア) を押すか、2秒以上ズーム操作をしなかった場合、ズ ームバーの表示が消えます。









# 1 テレビ電話中▶ 🖶 でズームバーを表示



**2** 🖶 でズーム倍率を設定

望遠( 🚽 )、広角( 🚽 )を押し続けると、ズーム倍率が連続的に変化します。

(クリア)を押すか、2秒以上ズーム操作をしなかった場合、ズームバーの表示が消えます。

#### お知らせ

テレビ電話を終了した場合は、ズームの設定は元に戻ります。

テレビ電話中にスタイルを切り替えた場合( P.34、92参照 )は、フロントカメラ、サイドカメラのそれぞれのズーム倍率は保持されます。

相手に送信する画像を代替画像に切り替えたあと、カメラ画像に戻してもズーム倍率は保持されます。

#### 通話中に録画する



テレビ電話中に、ムービースタイルに切り替えて録画することができます。自分のカメラ画像と音声をFOMA端末(本体)の「カメラ」フォルダに最長約20秒間、miniSDメモリーカードに最長約60秒間録画できます。

動画撮影の詳細についてはアプリケーション編P.281参照。

# 7 7

# テレビ電話中▶◎(1秒以上)

録画を開始します。

録画中も、こちらの音声は相手に聞こえています。

FOMA端末(本体)に保存する場合、録画画質(アプリケーション編P.292参照)は「標準モード」になります。

miniSDメモリーカードに保存する場合、SD録画画質(アプリケーション編P.292参照)は「ファイン」になります。

動画サイズ(アプリケーション編P.291参照)は、「QCIF」になります。



# ◉ を 1 秒以上押す

録画を終了します。





#### お知らせ

有効なカメラはサイドカメラのみです。

代替画像送信中に録画することはできません。

miniSDメモリーカードへ保存中にminiSDメモリーカードの付け外しをしないでください。FOMA端末、miniSDメモリーカードの故障の原因となります。

撮影開始時にはマナーモード等の設定に関わらず「ピッ」と鳴ります。音量はレベル4に固定されており、 変更することはできません。

以下の場合は自動的に録画を終了します。(それまでに録画した動画は自動保存されます。)

- ・テレビ電話を終了したとき
- ・ノーマルスタイル、ビューアスタイルに切り替えたとき
- ・電池切れアラームが鳴ったとき
- ・アラーム、スケジュール、ToDoのアラームが鳴ったとき
- ・記録可能容量を超えたとき

保存先が本体で残容量が73Kバイト未満、または保存先がminiSDメモリーカードで残容量が220Kバイト未満の場合、撮影できません。

テレビ電話で通話中に録画する場合にも、ズームを設定することができます。(P.94参照)

テレビ電話中に相手のカメラ画像と音声を録画することもできます。(P.254参照)

# テレビ電話中の機能メニューについて

機能メニュー

テレビ電話通話中に (意) ( 脳調 )を押すと、以下の項目が表示されます。

TV電話設定	P.97、98
キャラ電設定	P.98
動画再生	P.98
フレーム選択	P.99
記録媒体選択	アプリケーション編P.293
AV出力	アプリケーション編P.386
TV電話画面設定	P.100
通話中時間表示	P.100
照明設定	P.100
液晶AI	P.101
DTMF送信	P.101
DTMF解除	P.101

操作により実行できない項目があります。

上記の機能メニューは、ムービースタイル時には選択できません。機能メニューを使う場合は、 一度スタイルをノーマルスタイルに変更してから操作してください。

#### T ∨ 電話設定(送信画質設定)

テレビ電話中の画質を設定します。



# テレビ電話中▶(畫)(機能))>TV電話設定▶送信画質設定

標準・・・・・・画質、動きを標準で表示します。

画質優先・・・画質を重視して表示します。

動き優先・・・動きを重視して表示します。

ここでの設定は、通話中のテレビ電話にのみ有効です。

#### お知らせ

「動き優先」は画像に動きがある場合に有効です。動きが少ない場合は「画質優先」に設定すると画質が向上します。

テレビ電話中に電波状況が悪くなった場合、画像がモザイク表示になるときがあります。

# T∨電話設定(明るさ)



<u>お買い上げ時</u> 0

テレビ電話中に相手に送るカメラ画像の明るさを5段階(+2/+1/0/-1/-2)で調整 します。



# テレビ電話中 (機能) TV電話設定 明るさ

- +2・・・・・・明るくなります。
- +1・・・・・・やや明るくなります。
- 0 · · · · · · 標準
- 1・・・・・・・やや暗くなります。
- 2 ・・・・・・・・・暗くなります。

ここでの設定は、テレビ電話画面と撮影画面(アプリケーション編P.289参照)に反映されます。

# T∨電話設定(ホワイトパランス)



<u>お買い上げ時</u> オート

テレビ電話中に相手に送るカメラ画像の発色を調整し、より自然な色合いに設定します。

1

テレビ電話中▶ 📵 ( 🕍 🖺 )>TV電話設定▶ホワイトバランス

晴天・・・・・・屋外晴天下で通話するとき

曇天・・・・・・曇天や日陰で通話するとき

オート・・・・ホワイトバランスを自動で調節します。

電球・・・・・・ 電球照明下で通話するとき

ここでの設定は、テレビ電話画面と撮影画面(アプリケーション編P.289参照)に反映されます。

#### T∨電話設定(色調切替)

テレビ電話中に相手に送るカメラ画像の色調を切り替えます。

1 テレビ電話中 ▶ ( \*\*) ( 機能 ) > TV電話設定 > 色調切替

通常・・・・・標準の色調

ネガポジ・・・ネガ調に切り替えます。 セピア・・・・セピア調に切り替えます。

白黒・・・・・・白黒に切り替えます。

ここでの設定は、通話中のテレビ電話にのみ有効です。

### T∨電話設定(ナイトモード)



お買い上げ時 OFF

テレビ電話中のカメラの露光を長くして、暗いところでも相手に送る画像が鮮明になるよう に設定します。

**1** テレビ電話中▶ (•)( 機能 )>TV電話設定▶ナイトモード

ON ・・・・・・ナイトモードに設定します。 OFF・・・・・ナイトモードを解除します。

ここでの設定は、通話中のテレビ電話にのみ有効です。

#### キャラ電設定



キャラ電通話の設定をします。

1 キャラ電通話中▶ (機能)▶キャラ電設定

キャラ電切替・・・・・・・キャラ電を切り替えます。(アプリケーション編P.110参照)

アクション一覧・・・・・・・キャラ電のアクション一覧を表示します。(アプリケーション編P.111参照) アクション切替・・・・・・アクションモードを切り替えます。(アプリケーション編P.111参照)

ここでの設定は、通話中のテレビ電話にのみ有効です。

#### 動画再生



ノーマルスタイルでテレビ電話中に(TV電話動画メモ中、保留中を除く)、動画を再生します。再生できるのは、「カメラ」フォルダまたはminiSDメモリーカード内の動画のみです。

**1** テレビ電話中▶ ( 機能 )▶動画再生

本体・・・・・・FOMA端末内に保存されている動画を再生します。

SDカード・・miniSDメモリーカード内に保存されている動画を再生します。

「SDカード」を選択した場合、フォルダの一覧画面が表示されます。フォルダを選択し、して動画を一覧表示します。



# 2 ファイルを選択▶◎

自分のカメラ画像を相手に送信していた場合、再生する動画の画像と音声は、 自分の音声とともにテレビ電話中の相手に送信されます。再生が終了すると、 通常のテレビ電話画面に戻ります。

- ② を押すか、再生中にスタイルを切り替えると再生を終了し、テレビ電話中の画面に戻ります。
- (クリア) を押すと再生を終了し、動画一覧画面に戻ります。

動画再生の詳細については、アプリケーション編P.356参照。



#### お知らせ

再生中にFOMA端末を閉じると再生を終了し、「クローズ動作設定」で設定した動作をおこないます。ただし、平型スイッチ付イヤホンマイクを接続している場合は、再生は終了しません。

再生中に 〇 ( 🚽 )または 〇 ( 🚽 )を押すと再生が一時停止され、タイムバーが表示されます。

○ ( → )または ○ ( → )でカーソル位置を選択し、 ○ を押すと選択した位置から動画を再生します。

対応していない形式の画像が含まれているファイルの場合、内蔵の代替画像が表示されます。 対応していない形式の音声が含まれているファイルの場合、相手には自分の音声が送信されます。 テレビ電話中に静止画を再生することはできません。また、動画によってはテレビ電話中に再生できない 場合があります。

動画再生中にテレビ電話の各機能を利用することはできません。

### フレーム選択



お買い上げ時 OFF

選択したフレームを自分のカメラ画像に合成し、テレビ電話の相手に送ることができます。

**1** テレビ電話中▶ ( | 機能 ) > フレーム選択

ON ·····フレームを合成します。手順2に進みます。

OFF・・・・・・フレームを合成しません。

2 フレームを選択▶◎

②ジグを押すか、手順1で「OFF」を選択するとフレームを解除できます。 ここでの設定は、通話中のテレビ電話にのみ有効です。



#### お知らせ

FOMA端末内に保存されたQCIFサイズのフレームのみ選択できます。 代替画像送信中はフレームを選択できません。

テレビ電話中に相手のカメラ画像の表示サイズを設定します。

1

テレビ電話中 ▶ ( i ) > TV電話画面設定

等倍表示・・・・・・・相手のカメラ画像の表示サイズで表示します。 画面サイズで表示・・・・・240×194ドットに拡大して表示します。

#### お知らせ

画像の表示位置を切り替えている場合は、自分のカメラ画像の表示サイズが設定されます。

#### 通話中時間表示



お買い上げ時 ON

テレビ電話中に通話時間を表示するかどうかを設定します。(P.177参照)

1

テレビ電話中 🍑 ( 🎆 ) 🕽 通話中時間表示

 ON ・・・・・・・通話時間を表示します。

 OFF・・・・・・通話時間を表示しません。

#### 照明設定



お買い上げ時 常時点灯

テレビ電話中の画面の照明点灯時間を設定します。

1

テレビ電話中 ( ) 照明設定

常時点灯・・・常時点灯します。

15秒点灯・・約15秒間操作をしないと画面が暗くなります。

テレビ電話中の機能メニュー について

### 液晶AI



<u>お買い上げ時</u> ON

テレビ電話中にディスプレイのバックライトの明るさを自動的に調整し、その明るさに合わせて画像の画質補正をするかどうかを設定します。

1

テレビ電話中 **→ ( \*\*)** ( 機能 ) ▶液晶AI

ON ・・・・・・バックライトの明るさを自動的に調整し、画像の補正をします。

OFF・・・・・バックライトの明るさを調整しません。

ここでの設定は、通話中のテレビ電話にのみ有効です。

#### お知らせ

AV出力中は、「液晶AI」は自動的に「OFF」になり、設定を変更することはできません。 「ON」に設定した場合、「照明設定」の「明るさ」で設定したレベルまでパックライトの明るさを調整します。

### DTMF送信



キャラ電通話中にDTMF(プッシュ信号)を送ることができます。

1

キャラ電通話中 ( 機能 ) DTMF送信

DTMF送信モードになります。ダイヤルデータを入力してDTMF(プッシュ信号)を送ります。

DTMF送信モードを解除するには、機能メニューから「DTMF解除」を選択し、

ムービースタイルの時は、DTMF送信できません。



© SQUARE ENIX CO., LTD. All Rights Reserved. CHARACTER DESIGN/TETSUYA NOMURA

#### お知らせ

自分のカメラ画像や静止画による代替画像を送信している場合は、常にDTMF送信モードになります。 DTMF送信モード中でも (生) を1秒以上押してマナーモードに切り替える操作はできます。 DTMF送信モード中は、全体アクションモード・パーツアクションモードでのキャラ電操作はできません。 受信側の機器によっては、信号を受信できない場合があります。

#### <送信画質設定>



標準

# テレビ電話の画質を設定する

テレビ電話中の画質を設定します。





▶TV電話▶送信画質設定

標準・・・・・・画質、動きを標準で表示します。 画質優先・・・画質を重視して表示します。

動き優先・・・動きを重視して表示します。

#### お知らせ

ノーマルスタイルでテレビ電話中に ( ) ( ) を押し、機能メニューから画像品質を設定することもできます。( P.97参照 ) その場合、設定はそのテレビ電話中のみに有効です。

「動き優先」は画像に動きがある場合に有効です。動きが少ない場合は「画質優先」に設定すると画質が向上します

テレビ電話中に電波状況が悪くなった場合、画像がモザイク表示になるときがあります。

### < 発信時自画像送信設定 >

# テレビ電話をかけたときに自動的にカメラをON / OFFする

テレビ電話をかけたときに、自動的にカメラを「ON」または「OFF」にすることができます。 また、テレビ電話の電話番号入力中にカメラのON / OFFや相手に送信する画像を設定する こともできます。

# カメラのON / OFFを設定する





お買い上げ時 ON





▼ TV電話 X 発信時自画像送信設定

ON ·····相手に自分のカメラ画像を送信します。

OFF・・・・・・相手に自分のカメラ画像は送信せず、自動的に「画像選択」の「代替画像」で設定した代替画像を送信します。

#### お知らせ

相手に送信する画像の優先順位は、「通話ごとの設定」「発信時自画像送信設定」の順になります。

#### 通話ごとに設定する



テレビ電話をかけるときに相手に送信する画像を、電話番号入力中、電話帳・リダイヤル・ 発信履歴・着信履歴表示中の機能メニューから設定します。

# 1 電話番号を入力

または、電話帳・リダイヤル・発信履歴・着信履歴を表示

リダイヤル・発信履歴・着信履歴一覧画面の機能メニューから設定することはできません。

🥠 📵 ( 👑 ) ▶ TV電話画像選択

自画像・・・・・相手に自分のカメラ画像を送信します。

内蔵・・・・・・FOMA端末にあらかじめ保存されている静止画を相手に送信します。

自作・・・・・・状態に応じたメッセージと「イメージ貼付」で登録した静止画を合成したものを相手に送信します。(アプリケーション編P.321参照)

キャラ電・・・登録したキャラ電を相手に送信します。(アプリケーション編P.112参照)

#### お知らせ

設定が変更されるのは1回の通話( 発信 )のみです。「発信時自画像送信設定」や「画像選択」の設定は変更されません。また、リダイヤル・発信履歴にも設定は記憶されません。

「TV電話画像選択」を設定したあとに音声電話をかけると、設定は無効になります。

PIMロック中など設定した「自作」や「キャラ電」の代替画像が表示できない場合は、「内蔵」の代替画像を送信します。

#### <画像選択>





# テレビ電話の表示を変更する

テレビ電話中にカメラ画像の代わりに相手に送信する画像を設定 します。 お買い上げ時

応答保留・・・・・・内蔵 通話中保留・・・・・内蔵 代替画像・・・・・キャラ電 伝言メモ準備・・・・内蔵

伝言メモ録画・・・・内蔵動画メモ・・・・・・内蔵

# **1** ► TV電話 ▶ 画像選択

代替画像  $\cdots$  テレビ電話のカメラOFF時に相手に送信する代替画像(静止画またはキャラ電)

を設定します。

伝言メモ準備・・・・・・・TV電話伝言メモの応答メッセージ再生中に相手に送信する静止画を設定します。

伝言メモ録画・・・・・・・TV電話伝言メモの録画中に相手に送信する静止画を設定します。 動画メモ・・・・・・・・・・・・・・・・・
TV電話動画メモの録画中に相手に送信する静止画を設定します。

# 2 画像を選択▶◎

内蔵・・・・・・FOMA端末にあらかじめ保存されている静止画を相手に送信します。

自作・・・・・・状態に応じたメッセージと「イメージ貼付」で登録した静止画を合成したものを相手に送信します。(アプリケーション編P.321参照)

キャラ電・・・登録したキャラ電を相手に送信します。(アプリケーション編P.112参照)

(手順1で「代替画像」を選択した場合のみ表示されます。)

設定された項目に「」マークが付きます。

「キャラ電」を選択し、 🖾 ( 🗺 )を押すとデモ再生され、キャラ電を確認できます。

#### お知らせ

「自作」から「内蔵」、「キャラ電」へ設定を変更しても登録した静止画は削除されません。

代替画像、通話中保留、TV電話動画メモに設定した静止画は自分のFOMA端末と相手の電話機の双方に表示されます。ただし、応答保留時の静止画・保留音、伝言メモの静止画・応答メッセージは相手側にのみ送信されます。

「自作」の静止画は削除できません。変更する場合は「イメージ貼付」で上書き登録してください。貼付元の静止画を削除しても、相手には静止画が表示(送信)されます。

PIMロック中など設定した「自作」や「キャラ電」の代替画像が表示できない場合は、「内蔵」の代替画像を送信します。

お買い上げ時は、テレビ電話の代替画像(キャラ電)が「クラウド」に設定されています。

#### < 音声自動再発信設定 >





テレビ電話がつながらなかった場合に音声電話で再発信する ffoff Off

音声自動再発信設定を「ON」に設定すると、テレビ電話をかけてつながらなかった場合、自動的に通常の音声電話発信動作に切り替えて再発信します。





# ▶TV電話▶音声自動再発信設定

ON ····・・テレビ電話に接続できなかった場合、自動的に音声電話に切り替えて電話をかけます。

OFF・・・・・・テレビ電話に接続できなかった旨が表示され、待受画面に戻ります。

#### お知らせ

音声電話の発信動作に切り替わった場合、かかる通話料金はデジタル通信料ではなく音声電話料金になります。

テレビ電話がいったん通信中になった場合、音声電話への発信動作は行いません。

テレビ電話をかけた相手が「使われていない電話番号」、「話し中」、「電波の届かないところにいる」、「電源を切っている」または「ドライブモード」に設定中などのためにテレビ電話がつながらなかった場合は、音声自動再発信は行いません。

音声自動再発信を行った場合、発信履歴に記憶されるのは最後の1件のみです。

#### < 遠隔監視設定 >

# 遠隔監視の設定をする

3G-324M(P.84参照)に準拠したテレビ電話機能を持つ電話機から、FOMA端末に対して、 遠隔監視をすることができます。

「遠隔監視設定」を「ON」に設定中に、「遠隔監視設定」の「対局番号登録」で登録した電話番 号からテレビ電話がかかってきた場合、自動的に遠隔監視を受けます。

(FOMA端末は開いた状態で設置してください。)

### 対局番号登録



お買い上げ時 未登録

テレビ電話がかかってきたときに遠隔監視を自動的に受ける対局番号を最大5件まで設定で きます。対局番号が未登録の場合は、遠隔監視設定を「ON」にできません。







▶TV電話▶遠隔監視設定▶端末暗証番号を入力

対局番号登録

端末暗証番号についてはP.208参照。



# 登録する項目を選択▶◎▶電話番号を入力▶◎



対局番号に登録したい電話番号をダイヤルボタンを押して入力します。 26桁まで入力できます。ただし、#、米を使用した場合、相手の発信者番号と 一致しないときは、遠隔監視を受けることはできません。 登録済みの電話番号を変更するときも同様の操作を行います。

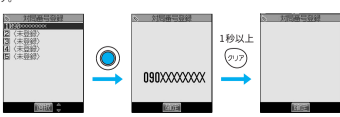


登録した電話番号を削除するとき

- 手順1の画面で削除する項目を選択し、(〇)を押します。
- 2. (マリア) を1秒以上押します。

電話番号が削除されます。

3. ( ) を押します。



遠隔監視設定

# 応答時間設定



お買い上げ時 5秒(ON設定時)

テレビ雷話がかかってきたときに、遠隔監視を受けるまでの応答時間を設定できます。





| ▶ TV電話 ▶ 遠隔監視設定 ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ ◎



応答時間設定

端末暗証番号についてはP.208参照。

# 応答時間(秒)を入力

「003」~「120」の3桁を入力します。

設定されている応答時間を変更しない場合は、応答時間を入力せずに(

遠隔監視設定、オート着信、伝言メモの応答時間・呼出時間を同じ秒数に設定 することはできません。それぞれ違う秒数に設定してください。



# 遠隔監視の設定

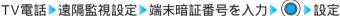


お買い上げ時 OFF

「対局番号登録」で登録した電話番号からかかってきたテレビ電話に遠隔監視として応答する かどうかを設定します。









ON・・・・・・「対局番号登録」で登録した電話番号からテレビ電話がかかってきたら、応答時間経過後、 遠隔監視として自動応答します。(対局番号が未登録の場合は設定できません。)

OFF・・・・・・「対局番号登録」で登録した電話番号からテレビ電話がかかってきても、通常のテレビ電 話の着信動作をします。

「ON」に設定すると、マナーモード中は遠隔監視が無効になる旨のメッセージが表示されます。 端末暗証番号についてはP.208参照。

遠隔監視設定を「ON」に設定したときは「🚳 」が表示されます。



遠隔監視設定

### 遠隔監視を受ける



「遠隔監視設定」の「対局番号登録」で登録した電話番号からテレビ電話がかか ってきたときは、遠隔監視専用の着信音が鳴ります。(着信音を変更することは できません。)

着信音量は「着信音量」で設定したレベルで鳴りますが、「ステップ」または「レ ベル1」以下に設定している場合は「レベル2」で鳴ります。

遠隔監視の着信時には、着信イルミネーションの設定によらず点滅色は「グラ デーション、点滅パターンは「固定パターン」となります。

遠隔監視の着信時は「オープン設定」は無効になります。

遠隔監視設定中でも、自動応答する前に 国 を押すとテレビ電話が始まり、自分のカメラ画像を相 手に送信します。

また、 😩 または 🔘 を押すと、「画像選択」の「代替画像」で設定した画像を相手に送信してテレ ビ雷話を開始します。

遠隔監視の着信時に電を押すと通信が切断され、遠隔監視は行われません。

遠隔監視を行う(発信)場合は、発信者番号を通知してテレビ電話をかけてください。

発信者番号が通知されない場合は、遠隔監視着信にならず、テレビ電話着信となります。

# 遠隔監視設定で設定した応答時間経過後、自動的に応答し 遠隔監視が始まる

発信時自画像送信設定に関係なくカメラ設定が「ON」になり、自分のカメラ画像 と音声を送信します。(代替画像に切り替えることはできません。)

音声のみの遠隔監視はできません。

相手のカメラ画像および音声は表示、再生されません。

遠隔監視中は、 (意) を押して遠隔監視を終了する操作以外はできません。

# 遠隔監視を終了する

テレビ電話発信側、または受信側のどちらかが(電)を押すと、遠隔監視を終了します。





### お知らせ

遠隔監視は、3G-324M(P.84参照)に準拠したテレビ電話対応機で行うことができます。

マナーモード中、ドライブモード中は、遠隔監視は受けられません。ただし、オールロック中は遠隔監視を受けます。

遠隔監視設定が「ON」で、かつ対局番号からのテレビ電話着信があった場合は、「呼出時間表示設定」、「オート着信」、「伝言メモ」が設定中でも、その呼出時間にかかわらず、遠隔監視設定の呼出時間後に遠隔監視を開始します。

遠隔監視設定が「ON」で、かつ対局番号からのテレビ電話着信があった場合は、遠隔監視の着信履歴が残ります。遠隔監視が実行されなかった場合、テレビ電話の不在着信として着信履歴に残ります。

平型スイッチ付イヤホンマイク接続中に遠隔監視の着信があった場合、「イヤホン切替」を「イヤホン」に設定していてもイヤホンとスピーカの両方から着信音が鳴ります。

また、自動応答する前に平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押すとテレビ電話が始まり、「画像選択」の「代替画像」で設定した画像を相手に送信します。

FOMA端末を設置する場合、開いた状態で設置してください。FOMA端末を閉じているときに遠隔監視の着信があった場合、応答時間経過後、遠隔監視の動作となり、代替画像が送信されます。(代替画像にキャラ電を設定している場合でも「内蔵」の代替画像が送信されます。)FOMA端末を開くと、自分のカメラ画像が送信され、通常の遠隔監視を開始します。

遠隔監視中にFOMA端末を閉じると、「クローズ動作設定」の設定にしたがって動作します。ただし、平型スイッチ付イヤホンマイクを接続しているときは「クローズ動作設定」は無効になり、FOMA端末を閉じると相手には代替画像が送信されます。ただし、代替画像にキャラ電を設定している場合でも「内蔵」の代替画像が送信されます。

遠隔監視中に画面スタイルを切り替えると、撮影されるカメラも切り替わります。

遠隔監視中にDTMF(プッシュ信号)を受けることはできません。

遠隔監視中に音声電話またはテレビ電話を受けることはできません。遠隔監視終了後に「不在着信あり」のアイコンが表示され、着信履歴として残ります。(留守番電話サービス、話中着信サービス(キャッチホン)、転送でんわサービスの契約及び設定により、「不在着信あり」のアイコンは表示されず、着信履歴にも残らない場合があります。)

指定着信許可が他の電話番号に設定されていて、「遠隔監視設定」の「対局番号登録」で登録した電話番号に 指定着信許可が設定されていない場合、対局番号からの着信は着信拒否され、遠隔監視は受けられません。 「遠隔監視設定」の「対局番号登録」で登録した電話番号が指定着信拒否に設定されている場合、着信は拒否 され、遠隔監視は受けられません。

「登録外着信拒否」が「拒否」に設定されていて、「遠隔監視設定」の「対局番号登録」で登録した電話番号が 電話帳に登録されていない場合、着信は拒否され、遠隔監視は受けられません。

遠隔監視の着信に対し、応答保留をすることはできません。

遠隔監視中はプライベートウィンドウに「Remote Monitoring」と表示されます。

転送でんわサービスを利用して遠隔監視を行う場合は、発信元の電話番号を対局番号に登録し、転送先を3G-324M(P.84参照)に準拠したテレビ電話に設定してください。

転送でんわサービスと遠隔監視を同時に設定する場合、遠隔監視を優先させるには、遠隔監視の応答時間 を転送でんわサービスの呼出時間よりも短く設定してください。

お客様が本機を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為等を行う場合、法律、条例 (迷惑防止条例等)に従い処罰されることがあります。



カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシー等にご配慮ください。



# かかってきた電話に出られなかったとき

かかってきた電話に出られなかったとき(不在着信)や新着メールがあったとき、伝言メモ、TV 電話伝言メモ、留守番電話サービスの伝言メッセージが録音・録画されているときは、待受画面 に「お知らせアイコン」が表示されます。アイコンを選択してその機能へ移ることができます。

: 新着メールがあったとき(「新着メールあり」のアイコン)

: 音声電話の不在着信があったとき(「不在着信あり」のアイコン)

:テレビ電話の不在着信があったとき(「不在着信あり」のアイコン)

: 伝言メモが録音されたとき(「伝言メモあり」のアイコン)

:TV電話伝言メモが録画されたとき(「TV電話伝言メモあり」のアイコン)

: 留守番電話サービスセンターに伝言メッセージが入っているとき (「留守番電話あり」のアイコン)



待受画面▶(

(3) または (2リア) を押すと元の状態に戻ります。



√28(緣) 1∩:∩ñ

# ○でアイコンを選択▶○

: 受信メール一覧画面が表示されます。(アプリケーション編P.184参照)

: 不在着信履歴の画面が表示されます。(P.80参照)

: 不在着信履歴の画面が表示されます。(P.80参照)

: メモの再生 / 消去の画面が表示されます。(P.117参照)

:TV電話メモの再生/消去の画面が表示されます。(P.119参照)

: 留守番電話の画面が表示されます。(P.284参照)

アイコンを選択すると各アイコンの説明が表示されます。



### お知らせ

「お知らせアイコン」から確認画面を表示する操作の途中で電話をかけることはできません。このとき「ア ラーム通知設定」を「操作優先」に設定しているときは、アラーム通知もされません。

● または (クリア) を押して待受画面に戻してから操作を行ってください。

「新着メールあり」のアイコンがないときでも、iモードセンターにはFOMA端末で受信されていない新着 メールがある場合があります。また、「留守番電話あり」のアイコンがないときでも、留守番電話サービス センターに伝言メッセージがある場合があります。

「お知らせアイコン」はそれぞれの機能を実行すると削除されます。すべての「お知らせアイコン」を削除す るには (クリア) を1秒以上押してください。

「呼出時間表示設定」の「時間内不在着信表示」を「表示しない」に設定しているときに呼出動作開始時間内の 不在着信があった場合は、「不在着信あり」のアイコンは表示されません。

## <確認機能設定>





# 不在着信や新着メールを音と着信 / 充電ランプで確認する

FOMA端末を閉じた状態で (▼) を押すことで、不在着信・新着メール・伝言メモ・留守番電 話があるかないかの確認ができます。



## ♠ 着信 ▶ 確認機能設定

電子音 1・・・不在着信や新着メールがあるかないかを電子音と着信 / 充電ランプの点滅でお知らせします。 ボイス 2・・・ 「新着メールあり、「不在着信あり、「伝言メモあり、「留守番電話あり」の4種類の声と 着信 / 充電ランプの点滅でお知らせします。

OFF・・・・・・・確認の機能をOFFにします。

- 1「Language」を「English(英語)」に設定している場合は「ON」と表示されます。
- 2「Language」を「English(英語)」に設定している場合は表示されません。

### FOMA端末を閉じた状態で(▼)を押すと

不在着信や新着メールがあるとき

(待受画面に「不在着信あり」または「新着メールあり」のアイコンのいずれかが表示されているとき)

- 「確認機能設定」を「電子音」に設定している場合、「ピピ、ピピ」という音が鳴り、着信/充電ランプが約5 秒間点灯します。
- 「確認機能設定」を「ボイス」に設定している場合、「新着メールあり」、「不在着信あり」などと声でお知らせ し、着信 / 充電ランプが約5秒間点灯します。

不在着信や新着メールがないとき

「確認機能設定」を「電子音」に設定している場合、「ピピピ」という音が鳴り、着信/充電ランプが約5秒間 点滅します。

「確認機能設定」を「ボイス」に設定している場合、「ピピピ」という音が鳴り、着信/充雷ランプが約5秒間 点滅します。声でお知らせはしません。

#### お知らせ

本機能を利用するには、「サイドボタン操作」が「閉じた時有効」に設定されている必要があります。 FOMA端末を閉じているときに不在着信などがあった場合はプライベートウィンドウに

情報が表示されます。

10/00/ iモードセンターに蓄積されている新着メールを本機能で確認することはできません。 不在着信があるときは、「着信イルミネーション」の「電話」で設定されている色で着信/ 充電ランプが点灯します。新着メールがあるときは、「着信イルミネーション」の「メール」で設定されてい

る色で着信 / 充雷ランプが点灯します。不在着信と新着メールの両方があるときは、それぞれの色が交互 に点灯します。

FOMA端末を開いた状態では確認できません。開いた状態で「▼)を押すと伝言メモ、音声メモの再生 (P.117参照)になります。

フリップ閉再生中(アプリケーション編P.365参照)は確認できません。

「オールロック」「PIMロック」を設定中は確認できません。

- 「着信音量」の「電話 / TV電話」を「消去」に設定しているときは、不在着信・新着メールともに着信 / 充電 ランプでお知らせします。
- 「バイブレータ」の「電話/TV電話」を「OFF」以外に設定しているときは、不在着信・新着メールともに着 信 / 充電ランプと振動でお知らせします。

振動でのお知らせは次のようになります。

- ・不在着信または新着メールがあるとき・・・・・・・約1秒間振動
- ・不在着信も新着メールもないとき・・・・・・・ 約0.2秒間振動
- 「Language」を「English( 英語 )」に設定している場合は、「確認機能設定」を「ボイス」に設定することは できません。「確認機能設定」は「ON」または「OFF」の設定となり、「ON」に設定した場合は「電子音」の設 定となります。

### < 応答保留 >



## すぐに電話に出られないとき保留にする

電話がかかってきたとき、すぐに出られない場合は保留にします。

# 1 着信中▶ 🕮

「ピッピッピッ」という音が鳴り、応答保留の状態になります。

電話はつながった状態のまま保留されます。

相手には「保留音選択」で選択した応答保留音が流れ、テレビ電話の場合は「画像選択」の「応答保留」で設定した静止画が表示されます。



# 電話に出られるようになったら<br/> で保留を解除する

テレビ電話で保留を解除する場合は ② を押します。 ② を押して保留を解除すると、相手にはカメラ画像が送信されます。 ③ または ② を押して保留を解除し応答すると、相手には「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が送信されます。

音声電話を応答保留した場合、 (○) を押しても保留を解除することができます。

### お知らせ

応答保留中でも、相手に通話料金はかかります。

応答保留中に (意) を押すと、通話が切れます。

応答保留中に相手が雷話を切ると、通話が切れます。

「オープン設定」を「着信応答」に設定し、閉じた状態で着信した場合は、「応答保留」はできません。

## <ドライブモード>



## ドライブモードを利用する

ドライブモード(運転中ガイダンス機能)は、運転中の安全性を重視した自動応答サービスです。

ドライブモードに設定すると、相手の方に運転中のため電話に出られない旨のガイダンスが 流れ通話を終了します。

【 待受中 ▶ ※ (1秒以上) ドライブモードに設定され、「 ( )が表示されます。



ドライブモードを解除するには

待受中に(米量)を1秒以上押します。

### ドライブモードに設定すると

お客様のFOMA端末に電話がかかってきても着信音は鳴りません。画面には「不在着信あり」のアイコンが表示され、「着信履歴」に記憶されます。また、メールやメッセージ(R/F)を受信したときや、データ通信の着信があったときも着信音は鳴りません。

電話をかけてきた相手の方には運転中のため電話に出られない旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。 ただし、電源が入っていないときや画面に「圏外」表示が出ているときは、運転中のガイダンスは流れずに 「圏外」表示が出ているときと同じガイダンスが流れます。

ドライブモードを設定して、「留守番電話サービス」も開始に設定しているときは

電話がかかってきても着信音は鳴らずに留守番電話サービスセンターに接続されます。画面には「不在着信あり」のアイコンが表示され、「着信履歴」に記憶されます。

電話をかけてきた相手の方には、運転中のため留守番電話サービスセンターに接続する旨のガイダンスが 流れ、自動的に留守番電話サービスセンターに接続されます。

ただし、「留守番電話サービス」の呼出時間を0秒に設定したときやサービスエリア外、電源を切っているときは、ドライブモードガイダンスは流れず、「留守番電話サービス」になります。このとき、電話がかかってきたことを「不在着信あり」のアイコン、「着信履歴」でお知らせできませんのでご注意ください。

ドライブモードを設定して、「転送でんわサービス」も開始に設定しているときは

お客様のFOMA端末には接続されず、指定した転送先に転送されます。画面には「不在着信あり」のアイコンが表示され、「着信履歴」に記憶されます。

電話をかけてきた相手の方には、運転中のため転送する旨のガイダンスが流れ、自動的に転送されます。 ただし、「転送でんわサービス」の呼出時間を0秒に設定したときやサービスエリア外、電源を切っている ときは、ドライブモードガイダンスは流れず、「転送でんわサービス」になります。このとき、電話がかかってきたことを「不在着信あり」のアイコン、「着信履歴」でお知らせできませんのでご注意ください。

ドライブモードに設定中の着信と各サービスとの関係

サービス名	音声電話着信時の動作	テレビ電話着信時の動作
留守番電話サービス	相手にドライブモードガイダンスを 流したあと、メッセージをお預かり します。	相手に「ドライブモード中です」と表示し、接続しません。
転送でんわサービス	相手にドライブモードガイダンスを 流したあと、転送先に転送します。	転送先に転送します。
迷惑電話ストップサービス	ストップ登録されている電話番号からの着信の場合、相手に着信拒否ガイダンスを流します。	相手に「接続できませんでした」と表示し、接続しません。
番号通知お願いサービス	「非通知」で着信の場合、相手に番号 通知お願いガイダンスを流します。	相手に「ドライブモード中です」と表示し、接続しません。

### お知らせ

「伝言メモ」をONに設定していてもドライブモードのガイダンスが優先され、「伝言メモ」は無効となりますのでご注意ください。

ドライブモードの設定 / 解除ができるのは、待受中のみです。「 圏外 」表示が出ているときも、設定 / 解除はできます。

ドライブモードを設定していても通常どおり電話をかけることができます。

「番号通知お願いサービス」を「開始」に設定中に「非通知設定」の音声電話着信があったときは、ドライブモードは無効になり、番号通知お願いガイダンスが流れます。

### <伝言メモ>



# 電話に出られないときに用件を録音・録画する

伝言メモを設定しておくと電話に出られないときに応答メッセージを再生し、相手の用件を録音・録画しておくことができます。「応答メッセージ」や、電話がかかってきてから応答を開始するまでの「呼出時間」を設定できます。

音声電話の場合は5件まで、テレビ電話の場合は2件まで、1件につき約20秒間録音・録画 しておくことができます。

## 伝言メモを設定する



お買い上げ時

伝言メモ・・・・・・OFF 応答メッセージ・・標準 呼出時間・・・・・・8秒(ON設定時)

# 1





## ▶伝言メモ

ON ······伝言メモを設定します。

OFF・・・・・・伝言メモを解除します。設定が終了します。

すでに音声電話が5件、テレビ電話が2件、録音・録画されているときは、伝言メモは動作しません。 不要な伝言メモを消去してください。

# 2

### 応答メッセージを選択▶◎

プライベート・・・・・・・・・「せっかく電話をもらったけど、いま出られません。 ピーッという発信音のあとにメッセージを入れてね。」と流れます。

英語・・・・・・・・・「I can t take your call now. Please leave the message. Thank you.」 と流れます。

おしゃべり1・・・・・・・「おしゃべり機能」で録音したメッセージや音が流れます。録音されていない ときは表示されません。

おしゃべり2・・・・・・・「おしゃべり機能」で録音したメッセージや音が流れます。録音されていない ときは表示されません。

② ( **)** を押すと応答メッセージが再生されます。応答メッセージは (ッッ) を押して止めることができます。

マナーモードに設定中は、「マナーモード中 再生しますか?」とメッセージが表示されます。

「YES」を選択し、 (〇) を押すと応答メッセージが流れます。

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

# \! 呼出時間( 秒 )を入力

「000」~「120」の3桁を入力します。

設定されている呼出時間を変更しない場合は、呼出時間を入力せずに 🔵 を押します。

遠隔監視設定、オート着信、伝言メモの応答時間・呼出時間を同じ秒数に設定 することはできません。それぞれ違う秒数に設定してください。



応対方法を設定する 電話に出られないときの

伝言メモ

着信中でも伝言メモを設定できます < クイック伝言メモ >

電話がかかってきたときに、電話に出られないまたは電話に出たくない場合など、伝言メモが設定されていなくても伝言メモを設定することができます。

着信中に∰または 🔻 を押します。マナーモードに設定されます。

相手には応答メッセージが再生され、伝言メモの録音・録画が開始されます。

すでに音声電話が5件、テレビ電話が2件、録音・録画されているときは、伝言メモは動作しません。「サイドボタン操作」を「閉じたとき無効」に設定している場合、FOMA端末を閉じているときに

▼ を押しても伝言メモは動作しません。

テレビ電話の着信中に機能メニューを表示している場合、 (##\*) を押して伝言メモを動作させることはできません。

ไก้กะกด้

伝言メモを「ON」に設定しているとデスクトップにアイコンが表示されます

「□」~「□」」音声電話伝言メモの録音件数を表示します。

「型」~「配」TV電話伝言メモの録画件数を表示します。

伝言メモを「ON」に設定しているときに電話がかかってくると

呼出時間経過後、相手には応答メッセージが流れ、テレビ電話の場合は「画像選択」 の「伝言メモ準備」で設定した静止画が表示されます。

その後、録音・録画が始まります。テレビ電話の場合は相手に「画像選択」の「伝言 メモ録画」で設定した静止画が表示されます。

録音・録画中は相手の声が受話口から流れます。

録音・録画が終了すると、デスクトップに「不在着信あり」と「伝言メモあり」のアイコンが表示されます。



応答メッセージが流れているときや、伝言メモの録音・録画中に電話に出るときは **③** または **⑤** を押します

テレビ電話の場合 ② で自分のカメラ画像、 ② または ② で「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が送信されます。

### お知らせ

「圏外」が表示されているときはご利用できません。

「留守番電話サービス」または「転送でんわサービス」を伝言メモと同時に設定しているときは、留守番電話サービスまたは転送でんわサービスの呼出時間の設定により、優先順位が異なります。伝言メモを優先させるには、伝言メモの呼出時間を留守番電話サービスまたは転送でんわサービスの呼出時間よりも短く設定してください。この場合でも、すでに音声電話が5件、テレビ電話が2件、録音・録画されているときは、留守番電話または転送でんわとなります。

「呼出時間表示設定」で設定した呼出動作開始時間が伝言メモの呼出時間より長いと、呼出動作を行わず伝言メモに移行します。呼出動作を行ってから伝言メモに移行させるには、伝言メモの呼出時間を呼出動作開始時間よりも長く設定してください。

音声電話の場合は5件、テレビ電話の場合は2件、録音・録画されると、次にかけてきた相手の用件を伝言メモで録音・録画することはできません。また、相手に応答メッセージも流れません。次の用件を録音・録画できるようにするには、すでに録音・録画されている伝言メモを消去してください。(P.118、120参照)伝言メモ録音・録画中は第三者から電話がかかってきても受けることができません。第三者には話中音が流れます。伝言メモを「ON」に設定していなくても、マナーモード設定中の動作を「オリジナルマナー」に設定し、その設定内容で伝言メモを「ON」にしておけば、マナーモード中は伝言メモで相手の用件を録音・録画できます。

## 電話番号ごとに応答メッセージを設定する。



伝言メモを「ON」に設定中、電話がかかってきたときに、電話番号それぞれに設定した応答 メッセージを流します。

FOMA端末(本体)の電話帳に登録されている700件すべての電話番号に設定することができます。ただし、「シークレットモード」「シークレット専用モード」で登録した電話帳やFOMAカードの電話帳には設定できません。

2 応答メッセージを選択▶◎

「応答メッセージ」に「」マークが付きます。

「おしゃべり機能」で録音したメッセージや音を選択することもできます。



電話番号の応答メッセージを解除するとき 手順2の画面で「応答メッセージ」を選択し、 
 を押します。 設定が解除されて「」マークが消えます。

### お知らせ

伝言メモが動作したときの応答メッセージの優先順位は、「電話番号ごとの設定」「グループごとの設定」 「伝言メモの設定」の順になります。

- 「ダイヤル発信制限」設定中は、設定できません。
- 「電話帳便利機能」の「応答メッセージ」の設定は相手が発信者番号を通知してこないときは無効になりますのでご注意ください。
- 「番号通知お願いサービス」を設定しておくと便利です。

設定した電話番号を変更すると、本機能は解除されますのでご注意ください。

設定した応答メッセージを変更するときは、現在の設定を解除してから行います。

「電話帳便利機能」で電話帳のどの電話番号が設定されているかを確認したり設定を解除することができます。

## グループごとに応答メッセージを設定する







伝言メモを「ON」に設定中、グループに登録されている相手から電話がかかってきたときに、 グループそれぞれに設定した応答メッセージを流します。

FOMA端末(本体)の電話帳に登録されている「グループ00」を除く各グループに設定するこ とができます。ただし、FOMAカードの電話帳には設定できません。

電話番号ごとに応答メッセージが設定されている場合は、そちらの設定が優先されます。





グループ設定▶グループを選択▶(事)(機能)



▶グループ便利機能▶応答メッセージ

応答メッセージを選択▶◎



「応答メッセージ」に「」マークが付きます。

「おしゃべり機能」で録音したメッセージや音を選択することもできます。



グループの応答メッセージを解除するとき 」を選択し、(〇)を押します。 手順2の画面で「応答メッセージ 設定が解除されて「」マークが消えます。

#### お知らせ

- 「ダイヤル発信制限」設定中は、設定できません。
- 「グループ便利機能」の「応答メッセージ」の設定は相手が発信者番号を通知してこないときは無効になりま すのでご注意ください。
- 「番号通知お願いサービス」を設定しておくと便利です。

設定した応答メッセージを変更するときは、現在の設定を解除してから行います。

複数のグループに同じ電話番号が登録されているときは、行検索の検索順で先に呼び出される電話番号の グループに設定されている応答メッセージが優先されます。

シークレットデータと通常の電話帳が混在して登録されているグループや、シークレットデータのみが登 録されているグループにも本機能を設定することができますが、シークレットデータからの着信では設定 は無効になりますのでご注意ください。

「電話帳便利機能」でどのグループが設定されているかを確認したり設定を解除することができます。

### < メモの再生 / 消去 >

## 伝言メモを再生 / 消去する

伝言メモ、音声メモを再生または消去します。

### 再生する



◇ → メモの再生 / 消去

録音されている項目には、「」マークが付きます。



# 伝言メモまたは音声メモを選択▶◎

「ピッ」という音が鳴って再生が始まります。

(意)(臓能)を押して機能メニューから「再生」を選択し、()を押しても再生 が始まります。

再生が終わると「ピピッ」という音が鳴り、再生中の表示が消えます。

相手が雷話番号を通知してきたときは、再生中に相手の雷話番号と録音された 日付・時刻および伝言メモ番号が表示されます。また、相手が電話帳に登録さ れていると名前も表示されます。

録音された日付・時刻の表示は「日付時刻設定」が設定されているときに限ります。

伝言メモの再生中、画面に相手の電話番号が表示されているときは ② を押して相手の電話番号に 雷話をかけることができます。

### 再生中に操作できます

次のメモを再生するとき

メモの再生中に(▼)を押すと、次に新しい伝言メモを再生します。

一番古い伝言メモを再生したあとに音声メモを再生します。

#### 再生を途中で止めるとき

(○)、 (③) または (?リア) を押します。

(▼) を使って再生するとき

待受画面で〔▼〕を押します。

伝言メモのうち、新しいものから再生します。

メモの再生中に(▼)を押すと、次に新しい伝言メモを再生します。

- 一番古い伝言メモを再生したあとに音声メモを再生します。
- 「▼)を押さないときは、選択したメモの再生が終わるごとに再生の画面が終了します。



### 機能メニュー

円生	P.117
1件消去	本ページ参照
伝言メモ全消去	本ページ参照
全消去	本ページ参照

操作により実行できない項目があります。





## 1件消去・伝言メモ全消去・全消去

メモの再生 / 消去の画面 ▶ (事) (機能)

1件消去・・・・・・・・・・・選択した伝言メモまたは音声メモを消去します。

伝言メモ全消去・・・・・・伝言メモをすべて消去します。

全消去・・・・・・・・・・伝言メモ、音声メモをすべて消去します。

P.117手順2の再生中の画面で 🖾 ( 🌃 )を押しても、1件消去することができます。

YES

中止する場合は「NO」を選択し、

#### お願い

FOMA端末の故障・修理やその他の取扱いによって、メモ機能で録音した内容が消失する場合があります。 当社としては責任を負いかねますので、万一に備えメモ機能で録音した内容は、手帳などに控えをお取りく ださるようお願いします。( P.373参照 )

### お知らせ

通話中は伝言メモ、音声メモの消去はできません。

### < TV電話メモの再生 / 消去 >

## TV電話伝言メモを再生/消去する

TV電話伝言メモ、TV電話動画メモを再生または消去します。

### 再生する







▼ > TV電話メモの再生 / 消去

録画されている項目には、「」マークが付きます。

待受画面で ▼ を1秒以上押しても「TV電話メモの再生/消去」の画面が表示 されます。



TV電話伝言メモまたはTV電話動画メモを選択▶○



(章)( 臓論 )を押して機能メニューから「再生」を選択し、 (〇) を押しても再生 が始まります。

再生中は録画された日付・時刻および伝言メモ番号が表示されます。

録画された日付・時刻の表示は「日付時刻設定」が設定されているときに限り ます。



### 再生中に操作できます

次のメモを再生するとき

メモの再生中に 🔘 または 🕌 を押すと、次に新しいメモを再生します。

(TV電話伝言メモの再生からTV電話動画メモの再生には移行できません。TV電話動画メモの再生から TV電話伝言メモの再生にも移行はできません。)

再生を途中で止めるとき

(○)、⑺ワン、@サシン~@メシシン、※#シンまたは##シンを押します。

#### 機能メニュー

TV電話メモの再生 / 消去の画面で (章) ( 機能 )を押すと、以下の項目が表示されます。

<del>円</del> 生	P.119
1件消去	本ページ参照
伝言メモ全消去	本ページ参照
動画メモ全消去	本ページ参照
全消去	本ページ参照

操作により実行できない項目があります。

## 1件消去・伝言メモ全消去・動画メモ全消去・全消去





**1** TV電話メモの再生 / 消去の画面 ▶ 📵 ( 🚟 )

1件消去・・・・・・・・選択したTV電話伝言メモまたはTV電話動画メモを消去します。

伝言メモ全消去・・・・・・・TV電話伝言メモをすべて消去します。 動画メモ全消去・・・・・・・TV電話動画メモをすべて消去します。

全消去・・・・・・・TV電話伝言メモ、TV電話動画メモをすべて消去します。

YES
中止する場合は「NO」を選択し、 を押します。

お願い

FOMA端末の故障・修理やその他の取扱いによって、メモ機能で録画した内容が消失する場合があります。 当社としては責任を負いかねますので、万一に備えメモ機能で録画した内容は、手帳などに控えをお取りく ださるようお願いします。( P.373参照 )

### お知らせ

通話中はTV電話伝言メモ、TV電話動画メモの消去はできません。

# FOMA端末で使用できる電話帳について

FOMA端末では、FOMA端末(本体)に登録できる電話帳と、FOMAカードに登録できる電話帳の2種類の電話帳を利用することができます。上手に使い分けて電話帳の管理にお役立てください。

	項目	FOMA端末(本体)の電話帳	FOMAカードの電話帳	
登録できる	件数	電話帳全体で最大700件	電話帳全体で最大50件	
登録内容	名前( フリガナ )の登録	「姓」と「名」に分けて登録(「姓」または「名」のみでの登録も可能)	「名前」で登録	
	電話番号の登録	電話帳1件に4番号まで登録可能 (ただし、電話帳全体で登録可能な 電話番号は700番号までです。)	電話帳1件に1番号まで登録可能 (ただし、電話帳全体で登録可能な 電話番号は50番号までです。)	
	メールアドレスの登録	電話帳1件に3アドレスまで登録可能 (ただし、電話帳全体で登録可能なア ドレスは700アドレスまでです。)	電話帳1件に1アドレスまで登録可能 (ただし、電話帳全体で登録可能なア ドレスは50アドレスまでです。)	
	アイコンの設定	登録した電話番号ごと、メールア ドレスごとに1つずつ設定可能	設定不可	
	住所(郵便番号)	1つの電話帳に1件のみ登録可能	設定不可	
	メモ	1つの電話帳に1件のみ登録可能	設定不可	
	画像	最大70件、1つの電話帳に1件の み登録可能	設定不可	
	グループ分け	00~19の20グループに分類可能	00~10の11グループに分類可能	
	メモリ番号	000~699のメモリ番号を設定可能	なし	
電話帳検索		フリガナ、名前、電話番号、アド レス( メールアドレス )、メモリ番 号、グループ、行、の7通り	フリガナ、名前、電話番号、アド レス( メールアドレス ) グループ、 行、の6通り	
ツータッチ	ダイヤル	使用可能(メモリ番号000~009 に登録した場合)	使用不可	
	音声 / TV電話着信音			
	着信イルミネーション	   登録した電話番号、またはグルー		
	着信イメージ	プごとに設定可能		
電話帳便利	応答メッセージ		設定不可	
機能	メール着信音	登録した電話番号、メールアドレス、		
	メールイルミネーション	またはグループごとに設定可能		
	通信速度設定	登録した電話番号、またはグルー プごとに設定可能		
	指定発信制限		設定不可	
	指定着信拒否	登録した電話番号ごとに設定可能		
電話帳指定 設定	指定着信許可			
	指定転送でんわ			
	指定留守番電話			
シークレッ	トコードの設定	登録した電話番号ごと、メールア ドレスごとに設定可能	設定不可	
シークレッ シークレッ	トモード、 ト専用モードでの登録	登録可能	登録不可	

お客様のFOMAカードを他のFOMA端末にセットして、FOMAカード内の電話帳データをご利用になることもできます。 各電話帳データの登録内容により、実際に登録できる件数が少なくなる場合があります。

### < 雷話帳登録 >



## FOMA端末(本体)に電話帳を登録する

FOMA端末(本体)への電話帳の登録は次のステップで行います。

電話帳の登録先を選択します

姓名とフリガナを入力します

グループを選択します

雷話番号を入力してアイコンを選択します

メールアドレスを入力してアイコンを選択します

郵便番号と住所を入力します

メモを入力します

画像を登録します

メモリ番号を登録します

登録を完了します

## 電話帳の登録先を選択します





≥電話帳登録▶本体

## 姓名とフリガナを入力します

相手の姓名や会社名を、漢字、ひらがな、カタカナ、英字、数字などで入力します。 ロシア文字、ギリシャ文字、一部の記号、絵文字、または区点コード一覧にない全角文字 はフリガナ入力画面には反映されません。

姓と名を分けて入力します。姓のみの入力、名のみの入力もできます。

フリガナは半角のカタカナ、英字、数字で入力します。(姓、名に「ゎ(小文字)」「ヮ(小 文字 )」を入力した場合は「ワ(半角大文字)」として表示されます。)

姓と名は合わせて全角16文字まで、フリガナは半角32文字まで入力できます。

🌒 ▶ 姓のフリガナを確認 ▶ 🤇 姓を入力》

文字の入力方法についてはP.314参照。

絵文字を入力することもできます。

表示されているフリガナでよければ、修正する必要はありません。

「フリガナ検索」では、手順2、手順3で登録した姓のフリガナと名のフリガナ の組み合わせによって検索します。

姓に入力した文字によっては、フリガナの入力を行う必要があります。



# 3 名を入力▶◎▶名のフリガナを確認▶◎

文字の入力方法についてはP.314参照。 表示されているフリガナでよければ、修正する必要はありません。 名に入力した文字によっては、フリガナの入力を行う必要があります。



### グループを選択します

電話帳を登録するグループを選択します。

「グループ00」~「グループ19」の20のグループがあります。

グループにあらかじめグループ名を登録しておくと便利です。(P.146参照)

「グループ00」にグループ名を登録することはできません。グループとして登録しないときは、「グループ00」を選択します。



# GR < 未登録 > ▶グループを選択 ▶ ◎

グループを選択しないで手順15に進んだときは、自動的に「グループ00」に 登録されます。



## 電話番号を入力してアイコンを選択します

雷話帳1件に4番号まで登録できます。

ただし、電話帳全体で登録可能な電話番号は700番号までです。

電話番号は市外局番から入力します。

最大で26桁まで入力できます。

入力したそれぞれの電話番号にアイコンを設定することができます。「 ∭ 」や「 Ⅲ 」」のようなアイコンを登録しておけば、一目で「携帯電話の番号」「会社の電話番号」などの区別がつきます。



# 3 < 未登録 > ▶電話番号を入力 ▶ ◎

電話番号がすでに700件登録されているときは「<mark>猛</mark> < 未登録 > 」は表示されません。

 $(\mathcal{E}_{0})$  を1秒以上押して、登録する電話番号にポーズ(p)を入力することができます.

ただし、電話番号の先頭にポーズ(p)を入力したり、連続して入力することはできません。また、電話番号の最後に入力したポーズ(p)は登録されません。「メ」を電話番号の途中に入力した場合は、電話がかかりません。

ただし、リダイヤル・発信履歴は残ります。

「#」を電話番号の途中に入力した場合は、#と4桁の番号のサービスなどに有効です。



# アイコンを選択▶◎

SECRET

電話帳新規登録画面に「🔼 <追加登録>」が1つ増えます。別の電話番号を登録するときは、 「 < 追加登録 > 」を選択し、手順5~6を繰り返します。



電話番号 携帯電話 TV電話 自宅 会社 会計FAX 丁場 代表 古诵 DIRECT 85 --Jaiana

ホテル マル秘 学校 自宅FAX パソコン クイック 家族 友達・女 友達・男 仲良し

キャスト 9 **AB** 

PHS レストラン 実家 病院 + DHS Oly

## メールアドレスを入力してアイコンを選択します

電話帳1件に3アドレスまで登録できます。

ただし、電話帳全体で登録可能なアドレスは700アドレスまでです。

メールアドレスは半角の英字、数字、記号を使って50文字まで入力できます。

入力したそれぞれのメールアドレスにアイコンを設定できます。「 🚜 」や「 💒 」のよう なアイコンを登録しておけば、一目で「携帯電話のアドレス」「自宅のアドレス」などの区 別がつきます。

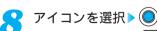
# < 未登録 > ▶メールアドレスを入力 ▶ (○)

メールアドレスがすでに700件登録されているときは「 🔤 < 未登録 > 」は表示 されません。

文字の入力方法についてはP.314参照。

メールアドレスはドメイン(@マークより後ろの部分)まで正しく登録してくだ さい。ただし、「電話番号@docomo.ne.jp」の場合は、電話番号のみを登録して ください。

シークレットコードを設定することもできます。(P.142参照)



電話帳新規登録画面に「🔤 <追加登録>」が1つ増えます。別のメールアドレスを登録するときは、 「 | < 追加登録 > 」を選択し、手順7~8を繰り返します。

メールアドレスアイコン一覧

メールアドレス 自宅アドレス 会社アドレス 携帯アドレス iモードアドレス











2001年1月から、ドコモのポケットベルはクイックキャストに名称が変わりました。

ocomo. taro. ΔΔ@docomo

## 郵便番号と住所を入力します

郵便番号と住所を入力します。

郵便番号は7桁まで入力できます。

住所は全角46文字まで、半角93文字まで入力できます。

▲ < 未登録 > ▶郵便番号を入力 ▶ ◎

「〒」や「-」(ハイフン)は入力できません。



┃ 住所を入力▶◎

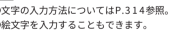
文字の入力方法についてはP.314参照。 絵文字を入力することもできます。



### メモを入力します

メモは全角50文字まで、半角100文字まで入力できます。

■ <未登録>▶メモを入力▶◎ 文字の入力方法についてはP.314参照。





### 画像を登録します

画像を電話帳に登録します。登録した画像は、電話帳詳細表示や、画像を登録した電話帳から着信があったときに表示されます。

画像は、電話帳登録最大件数700件のうち70件登録できます。

# 12 🧸 < 未登

イメージ / カメラ · · · · · · · ・ 静止画を「カメラ」フォルダ(アプリケーション編P.318参照)から選択します。

イメージ / i モード · · · · · · · · 静止画を「i モード」フォルダ(アプリケーション編P.318参照) から選択します。

イメージ / キャラ電イメージ · · · · · · 静止画を「キャラ電イメージ」フォルダ(アプリケーション編 P.318参照)から選択します。

i モーション / カメラ · · · · · · · · 動画を「カメラ」フォルダ( アプリケーション編P.356参照 )から 選択します。

i モーション / キャラ電ムービー・・動画を「キャラ電ムービー」フォルダ(アプリケーション編P.356参照)から選択します。

# 12 画像を選択▶◎

登録できる静止画は最大20KバイトまでのJPEG画像です。ただし、ファイル制限あり(アプリケーション編P.296参照)の静止画は登録できません。

登録できる i モーションは、動画サイズがQCIF(176×144)以下の i モーションです。ただし、テロップのある i モーションやカメラで撮影されていない i モーションなど、登録できない i モーションもあります。

88×72ドットより大きい画像を選択した場合、電話帳詳細表示には縮小されて表示されます。 176×144ドットより大きい画像を選択した場合、着信画面には縮小されて表示されます。 すでに登録されている画像があるときは上書きするかどうかの確認画面が表示されます。

上書きする場合は「YES」を選択し、 を押します。

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

### メモリ番号を登録します

入力した電話帳のデータを登録するメモリ番号を指定します。

「メモリ番号」には、あらかじめ「010」~「699」の空いているメモリ番号の中で最も小 さいメモリ番号が入力されています。

「010」~「699」がすべて登録されているときは、「000」~「009」の空いているメモリ 番号の中で最も小さいメモリ番号が入力されています。

変更する必要がない場合、手順15に進みます。

「000」~「699」の3桁を入力します。



## 登録を完了します

入力した各データを登録します。

姓または名のどちらも入力していない場合、「完了」は表示されず登録できませ h.



#### 雷話帳に登録できないとき

入力したメモリ番号が、すでに電話帳に登録されていたときには、「上書きしますか?」と表示されます。「YES」を選択し、

を押すと、入力したデータが上書き登録されます。

「NO」を選択し、 
 を押すと、元のメモリ番号のデータはそのままで、電話帳の登録 / 編集画面に戻ります。別のメモリ番号を入力してください。

「シークレットモード」、「シークレット専用モード」で登録した電話帳のメモリ番号と重複したときは登録できません。

「ダイヤル発信制限」「指定発信制限」「PIMロック」を設定中は電話帳を登録することはできません。

#### 編集を中断した電話帳があるとき

### 電池が切れたとき

電話帳の編集中に電池切れのアラームが鳴ったときは、「電池充電してください」という画面(P.61参照)が表示されます。このとき、編集中の電話帳は自動的に保存されますので、充電して電話帳の編集を続けるか、充電済みの電池バックと交換したあとに、以下の方法で中断した電話帳編集の続きを行ってください。

1. (三) 本語帳登録 「本体」または「FOMAカード」を選択編集を中断した登録先を選択すると、再編集するかどうかの確認の画面が表示さ

2. 再編集をするときは「再編集」を選択

電話帳編集画面が表示されます。

新しく他の電話帳を登録するときは「新規」を選択し、

を押します。この場合、編集中のデータは消去されません。新しい電話帳の登録終了後に電話帳登録を行うと、この確認画面が再度表示されます。



3. 電話帳の編集の続きを行います。

編集中データとして登録されているのは一番新しい1件です。

編集中データを呼び出して電話帳の編集の続きを行っているときに、登録しないで編集を中止すると 編集中データは消去されます。一度呼び出したら、最後まで登録を行ってください。

電話がかかってきたり、メールを受信したとき

電話帳の編集中に電話がかかってきたり、メールの受信があったときでも、マルチタスク機能が働くため 編集中の電話帳のデータはそのままで応対することができます。

(警) を1秒以上押してメニューを切り替え、電話帳の編集画面に戻ることができます。また、通話やメール機能を終了しても、電話帳の編集画面に戻ります。

FOMA端末の故障・修理やその他の取扱いによって、登録内容が消失してしまう場合があります。万一に備え、電話帳に登録した内容は、別にメモを取ったり、miniSDメモリーカード(アプリケーション編P.405参照)を利用して保管することをおすすめします。パソコンをお持ちの場合は、データリンクソフト(アプリケーション編P.494参照)とFOMA USB接続ケーブル(別売)を利用して、パソコンに保管することもできます。

当社窓口にてコピーする際に、FOMA端末の仕様によっては、コピー元の端末に登録されているデータをコピーできない場合もありますので、あらかじめご了承ください。

万一、電話帳などに登録した内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任 を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

## <電話帳登録(FOMAカード)>



## FOMAカードに電話帳を登録する

FOMAカードへの電話帳の登録は次のステップで行います。

電話帳の登録先を選択します

名前とフリガナを入力します

グループを選択します

雷話番号を入力します

メールアドレスを入力します

登録を完了します

### 電話帳の登録先を選択します

1



▶電話帳登録▶FOMAカード

FOMAカードについてはP.50参照。

## 名前とフリガナを入力します

相手の名前や会社名を、漢字、ひらがな、カタカナ、英字、数字などで入力します。 ロシア文字、ギリシャ文字、一部の記号、または区点コード一覧にない全角文字はフリガナ入力画面には反映されません。

姓と名は、同時に入力します。

フリガナは全角カタカナ、半角英数文字で入力します。(名前に「ゎ(小文字)」、「ヮ(小文字)」を入力した場合は「ワ(大文字)」として表示されます。)

名前(姓と名の区別なし)は、全角文字で10文字、半角英数のみなら21文字まで、フリガナ(姓と名の区別なし)は、全角文字で12文字、半角英数のみなら25文字まで入力できます。(半角カタカナは入力できません。)



文字の入力方法についてはP.314参照。

表示されているフリガナでよければ、修正する必要はありません。 「フリガナ検索」では、ここで登録したフリガナによって検索します。 名前に入力した文字によっては、フリガナの入力を行う必要があります。



### グループを選択します

電話帳を登録するグループを選択します。

「グループ00」~「グループ10」の11のグループがあります。

グループにあらかじめグループ名を登録しておくと便利です。(P.146参照)

「グループ00」にグループ名を登録することはできません。グループとして登録しないときは、「グループ00」を選択します。



# GR < 未登録 > ▶グループを選択 ▶ ◎

グループを選択しないで手順6に進んだときは、自動的に「グループ00」に登録されます。

### 電話番号を入力します

電話帳1件に1番号まで登録できます。

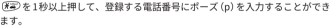
電話番号は市外局番から入力します。

「FOMAカード(青色)」をご使用のときは、最大で20桁まで入力できます。

「FOMAカード(緑色)」をご使用のときは、最大で26桁まで入力できます。



## 3 < 未登録 > ▶電話番号を入力 ▶ (



ただし、電話番号の先頭にボーズ(p)を入力したり、連続して入力することはできません。また、電話番号の最後に入力したボーズ(p)は登録されません。「米」を電話番号の途中に入力した場合は、電話がかかりません。

ただし、リダイヤル・発信履歴は残ります。 「#」を電話番号の途中に入力した場合は、#と4桁の番号のサービスなどに有効です。



## メールアドレスを入力します

電話帳1件に1アドレスまで登録できます。

メールアドレスは半角の英字、数字、記号を使って50文字まで入力できます。





🔳 < 未登録 > ▶メールアドレスを入力▶ 🔘

文字の入力方法についてはP.314参照。

メールアドレスはドメイン(@マークより後ろの部分)まで正しく登録してくだ さい。ただし、「電話番号@docomo.ne.jp」の場合は、電話番号のみを登録して ください。



## 登録を完了します

入力した各データを登録します。



図(量)を押す

名前を入力していない場合、「完了」は表示されず登録できません。







# リダイヤル、発信履歴、着信履歴から電話帳に登録する

リダイヤル、発信履歴、着信履歴から電話帳に登録したり、電話番号を入力してから電話帳 に登録することができます。

すでに登録してある電話帳に追加登録するときは、登録してある電話帳を検索して呼び出してから登録します。

例: FOMA端末(本体)の電話帳に追加登録するとき

## 1 電話番号を入力

または、リダイヤル・発信履歴・着信履歴を表示

🤰 📵 ( 機能 ) ▶ 電話帳登録 ▶ 本体

FOMAカードの電話帳に登録するときは「FOMAカード」を選択します。

2 追加登録

手順2で「FOMAカード」を選択した場合は、「上書き登録」と表示されます。

新規に登録するときは「新規登録」を選択し、 ● を押したあと「FOMA端末(本体)に電話帳を登録する (P.122参照)の操作をして登録します。

FOMAカードの電話帳に登録するときは「FOMAカードに電話帳を登録する』(P.129参照)の操作をして登録します。

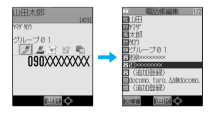
# / 検索方法を選択 ▶ ◎ ▶ 電話帳を検索

電話帳の検索方法についてはP.133参照。

手順2でFOMA端末(本体)の電話帳を選択している場合、すでに電話番号が4件登録され、これ以上登録できない電話帳はグレー表示になり選択することができません。

登録する電話帳を選択 ▶ ( ) ▶ ( ) 電話番号が自動的に入力されます。

以降、「電話帳を修正する」(P.144参照)の操作を行って追加登録します。



「自動検索」について

メールの本文やi モードサイトのページなどで反転表示された情報(電話番号、メールアドレスなど)に名前やフリガナ、電話番号、メールアドレスの情報が付加されているとき(アプリケーション編P.72参照)は、手順4の電話帳検索画面に「自動検索」が表示されます。

「自動検索」を選択し、 

を押すと同じ名前、フリガナの電話帳を検索することができます。



### お知らせ

リダイヤル、発信履歴、着信履歴の発信者番号通知の情報は、電話帳に登録されません。発信者番号通知を設定するときは、電話番号に186(または\*31#)/184(または\*31#)を付加してください。(P.63参照)

## <電話帳登録件数>





77/700

20 10/70

30/50

**☎**623**☎**630

電話帳

追加残

画像

## 電話帳の登録状況を確認する

電話帳に登録している件数と登録可能な件数などを確認することができます。







電話帳登録件数

本体内電話帳

電話帳・・・・・・・FOMA端末(本体)に登録されている電話帳の件数を表示します。

シークレット・・・・・・シークレットモード、シークレット専用モード中は、シ ークレットデータとして登録されている電話帳の件数を

表示します。

画像・・・・・・・・・画像の登録件数を表示します。

追加残・・・・・・・・・ 🔠:電話番号があと何件登録できるかを表示します。

FOMAカード内雷話帳

電話帳・・・・・・・FOMAカードに登録されている電話帳の件数を表示します。

確認が終われば(マッァ)を押します。

# 電話帳を利用して電話をかける

登録した電話帳は、フリガナ、名前、電話番号、アドレス、メモリ番号、グループ、行(あかさたな順)の7つの検索方法で呼び出すことができます。

「シークレットモード」、「シークレット専用モード」で登録した電話帳は、シークレットモード、シークレット専用モードにしない限り表示されません。

検索する電話帳はFOMA端末(本体)の電話帳とFOMAカードの電話帳の両方が一覧表示されます。

検索方法	検索のポイント	
フリガナ検索	相手のフリガナで検索します。(最初の何文字かだけでも検索できます)	
名前検索	相手の名前で検索します。(最初の何文字かだけでも検索できます)	
電話番号検索	相手の電話番号で検索します。(最初の何桁か、または番号の途中だけでも検索できます)	
アドレス検索	相手のメールアドレスで検索します。 (アドレスの先頭、または途中の何文字かだけでも検索できます)	
メモリ番号検索	電話帳に登録したときのメモリ番号で検索します。 (FOMAカードの電話帳にはメモリ番号がないため、この検索方法は利用できません)	
グループ検索	指定したグループに登録されている電話帳をすべて呼び出します。	
行検索	フリガナの行ごとに電話帳を呼び出します。(50音順にすべての電話帳を呼び出すこともできます)	

待受画面で ② を押すと電話帳検索画面が表示されます。電話帳検索画面では、前回操作したときに選択した検索方法が、あらかじめ選択されています。

FOMAカードの電話帳には、一覧画面に「圓」が表示されます。



### フリガナ検索



フリガナを入力して、登録した電話帳を呼び出します。検索するフリガナはすべてを入力しなくても構いません。

1

ダニュー 電話帳

▶電話帳検索▶フリガナ検索

▶フリガナの一部を入力▶◎

文字の入力方法についてはP.314参照。

フリガナは姓・名の順で先頭の文字から入力します。また、すべてを入力しなくても構いません。

フリガナを入力せず ② を押すと、電話帳全検索となり、すべての電話帳の一覧が表示されます。



9 電話帳を選択▶◎▶⑤

同じ電話帳に複数の電話番号が登録されているときは、詳細画面で 🔘 を押して電話番号を選択します。

② の代わりに ● を押しても電話をかけることができます。また、 ● を押すとテレビ電話をかけることができます。

### 名前検索



名前を入力して、登録した電話帳を呼び出します。検索する名前はすべてを入力しなくても 構いません。

1

--- **-**

▶電話帳検索▶名前検索

▶名前の一部を入力▶◎

文字の入力方法についてはP.314参照。

名前は姓・名の順で先頭の文字から入力します。また、すべてを入力しなくて も構いません。

名前を入力せず ② を押すと、電話帳全検索となり、すべての電話帳の一覧が表示されます。



2 電話帳を選択▶◎▶⑤

同じ電話帳に複数の電話番号が登録されているときは、詳細画面で 🔘 を押して電話番号を選択します。

② の代わりに ② を押しても電話をかけることができます。また、 ② を押すとテレビ電話をかけることができます。

### 雷話番号検索



電話番号を入力して、登録した電話帳を呼び出します。最初の数桁および途中の数桁を入力 しても検索できます。





■話帳検索 ■ 電話番号検索

▶雷話番号の一部を入力▶◎

電話番号はすべてを入力しなくても構いません。

電話番号を入力せず(〇)を押すと、電話帳全検索となり、すべての電話帳の一 

待受画面または通話中画面で電話番号の一部を入力し、 (〇) を押しても電話帳 一覧画面が表示されます。





## 電話帳を選択▶●●●



同じ電話帳に複数の電話番号が登録されているときは、詳細画面で 🔘 を押して電話番号を選択し

⑥ の代わりに ⑥ を押しても電話をかけることができます。また、 ⑧ を押すとテレビ電話を かけることができます。

### アドレス検索



メールアドレスを入力して、登録した電話帳を呼び出します。検索するメールアドレスは最 初の数文字および途中の数文字を入力しても検索できます。





▶電話帳検索▶アドレス検索

▶メールアドレスの一部を入力

文字の入力方法についてはP.314参照。

メールアドレスはすべてを入力しなくても構いません。

メールアドレスを入力せず(〇)を押すと、電話帳全検索となり、すべての電話 帳の一覧が表示されます。









同じ電話帳に複数の電話番号が登録されているときは、詳細画面で 🔘 を押して電話番号を選択し ます。

⑥ の代わりに (②) を押しても電話をかけることができます。また、 ② を押すとテレビ電話を かけることができます。

### メモリ番号検索



メモリ番号を入力して、登録した電話帳を呼び出します。 FOMAカードの電話帳はメモリ番号で検索できません。

1

×===

▶電話帳検索▶メモリ番号検索

▶メモリ番号を入力

「000」~「699」の3桁を入力します。

メモリ番号を入力せずに ② を押すと、電話帳全検索となり、すべての電話帳 の一瞥が表示されます。

待受画面で (全) (生) を押して (本) を押すとメモリ番号発信画面が表示されます。メモリ番号を入力すると、そのメモリ番号に登録されている電話番号に電話(テレビ電話)をかけることができます。



電話帳を選択▶◎▶ⓒ

同じ電話帳に複数の電話番号が登録されているときは、詳細画面で 🔘 を押して電話番号を選択します。

⑥ の代わりに ● を押しても電話をかけることができます。また、 ⑤ を押すとテレビ電話をかけることができます。

## グループ検索



選択したグループに登録されている電話帳を呼び出します。

1



▶電話帳検索▶グループ検索▶グループを選択

FOMA端末(本体)の「グループ00」~「グループ19」、FOMAカードの「グループ00」~「グループ10」からグループを選択します。



② 電話帳を選択▶◎▶⑤

同じ電話帳に複数の電話番号が登録されているときは、詳細画面で 🔘 を押して電話番号を選択します。

② の代わりに ● を押しても電話をかけることができます。また、 ◎ を押すとテレビ電話をかけることができます。

## 行(あかさたな順)検索



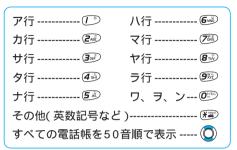
登録された電話帳を、フリガナの頭文字の行または50音順で呼び出します。





҈҇▶電話帳検索▶行検索

▶検索したい行のボタンを押す





行のボタンを押さずに(の)を押すと、電話帳全検索となり、すべての電話帳の一覧が表示されます。

電話帳を選択▶◎▶€

同じ電話帳に複数の電話番号が登録されているときは、詳細画面で 🔘 を押して電話番号を選択し

⑤ の代わりに ⑥ を押しても電話をかけることができます。また、 ⑧ を押すとテレビ電話を かけることができます。

### 一覧画面からの電話

一覧画面のとき 🕥 ( 🚇 )を押すと、反転している名前に登録されている電話番号へ電話(テレビ電話) がかかります。複数の電話番号が登録されているときは、電話番号の中で1番目に登録されている電話番

号に電話がかかります。

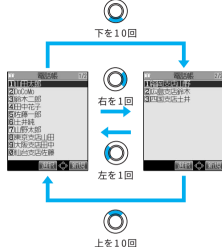
次のページ、前のページへの切り替え

電話帳の一覧画面などで11項目以上あるとき(2ペ −ジ以上あるとき )○ を押すと次のページ、

(O) を押すと前のページが表示されます。

たとえば電話帳の検索結果が11件以上あるときは、

を押すと次の10件を表示することができ、よ り早く目的の名前を探すことができます。



#### 検索順について

電話帳を登録するときに入力したフリガナによって次のような順で検索します。

フリガナの頭文字がスペースのもの

50音(ア、イ、ウ、エ、オ、・・・ン)

英字(A、a、B、b、···Z、z)

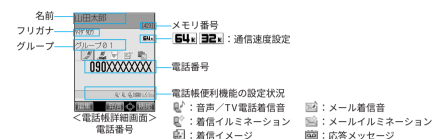
数字(0~9)

記号

フリガナが登録されていないもの メモリ番号で検索した場合はメモリ番号順で検索します。

#### 雷話帳の詳細を確認します

- 1. 詳細を確認する電話帳を表示します。 電話帳の検索方法についてはP.133参照。
- 2. ② を押して電話帳の各項目を表示させ、確認します。













画像(静止画)

### お知らせ

電話番号やメールアドレスが複数登録されている場合でも、 🔘 を押して各項目を表示することができます。

登録されている画像がiモーションの場合、画像の項目にはiモーションのタイトルが表示されます。
 を押すとデモ再生され、iモーションを確認できます。(アプリケーション編P.379参照)
 通信速度設定のアイコン、電話帳便利機能の設定状況のアイコンは、電話帳便利機能が設定されていない場合は表示されません。

FOMAカードに登録された電話帳の場合、住所、メモ、画像は登録できないため、 各詳細画面は表示されません。

FOMAカードに登録された電話帳の場合、メモリ番号は表示されず、「 📵 FOMA カード」と表示されます。



# 電話帳を使いこなす

機能メニュー

発番号設定	P.63
プレフィックス	P.167
電話帳便利機能	P.158
電話帳指定設定	P.157
電話帳編集	P.144
電話帳削除	P.145
デスクトップ貼付	本ページ参照
i モードメール作成	P.141
赤外線送信	アプリケーション編P.402
SDカードへエクスポート	アプリケーション編P.410
オート表示	P.194
名前コピー	P.141
電話番号 / メールアドレス / 住所 / メモコピー	P.141
シークレットコード	P.142
シークレット解除	P.217
FOMAカードへコピー / 本体へコピー	P.143
TV電話画像選択	P.103

操作により実行できない項目があります。

## デスクトップ貼付



電話番号やメールアドレスをデスクトップに貼り付けアイコン(P.201参照)として貼り付けます。貼り付けられる電話番号は最大26桁まで、メールアドレスは半角英数文字で50文字までです。

1 電話帳の詳細画面を表示

電話帳の検索方法についてはP.133参照。

詳細画面で(〇)を押してデスクトップに貼り付ける電話番号またはメールアドレスを表示させます。

## iモードメール作成



電話帳の詳細画面で選択したメールアドレスを宛先とした新規 i モードメールを作成できます。

1 電話帳の詳細画面を表示

電話帳の検索方法についてはP.133参照。 詳細画面で ( を押して宛先に指定するメールアドレスを表示させます。



## 名前コピー(電話番号/メールアドレス/住所/メモコピー)



電話帳の各項目をコピーします。コピーした文字はFOMA端末に記憶されますので、別の位置に貼り付けたり、他の文字入力(編集)画面に貼り付けることができます。(P.330参照)例:メールアドレスをコピーするとき

1 電話帳の詳細画面を表示

表示させた電話帳の項目によって機能メニュー項目(電話番号 / メールアドレス / 住所 / メモコピー ) は異なります。ただし、名前コピーはどの項目を表示しているときの機能メニューからでも選択でき ます。

### シークレットコード



シークレットコード登録(アプリケーション編P.200参照)をしている相手にiモードメールを送るときには、相手のシークレットコードをメールアドレスに添付する必要があります。電話帳のメールアドレスにシークレットコードを設定しておくと、メールを送るときにそのシークレットコードが自動的に添付されます。

また、電話番号だけを宛先に指定し、iモード端末にiモードメールを送るときのために、シークレットコードを設定することができます。

シークレットコードの設定ができるのは、FOMA端末(本体)に登録されている電話帳のみです。FOMAカードの電話帳には、シークレットコードを設定できません。

## 1 電話帳の詳細画面を表示

電話帳の検索方法についてはP.133参照。

詳細画面で ( ) を押してシークレットコードを設定する電話番号またはメールアドレスを表示させます。

② ( 機能 ) シラークレットコード b 端末暗証番号を入力

## ( ) コード設定

端末暗証番号についてはP.208参照。

シークレットコードを確認する場合は、「コード参照」を選択し、 

を押します。確認後、 

アア を押すと電話帳の詳細画面に戻ります。

シークレットコードを解除する場合は、「設定解除」を選択し、 (●) を押します。シークレットコードが解除され、電話帳の詳細画面に戻ります。

**②** 4桁のシークレットコードを入力▶YES

設定すると機能メニューの「シークレットコード」に「」マークが付きます。

シークレットコードは数字4桁で入力してください。

「0000」は設定できません。

中止する場合は「NO」を選択し、 O を押します。



### お知らせ

メール送信先のメールアドレスが「電話番号」または「電話番号@docomo.ne.jp」のときだけにシークレットコードが添付されます。他のメールアドレスにはシークレットコードは添付されません。

#### FOM A カードヘコピー / 本体ヘコピー



電話帳をFOMA端末(本体)からFOMAカードに、または、FOMAカードからFOMA端末(本体)にコピーします。

1 電話帳の詳細画面を表示

電話帳の検索方法についてはP.133参照。

FOMA端末(本体)の電話帳の場合は「FOMAカードへコピー」、FOMAカードの電話帳の場合は「本体へコピー」と表示されます。

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

#### お知らせ

FOMA端末(本体)とFOMAカードでは、1つの電話帳に登録できる電話番号/メールアドレスの件数が異なるため、FOMA端末(本体)に登録された2つ目以降の電話番号/メールアドレスはFOMAカードへコピーできません。また、住所などFOMAカードに登録できないデータもコピーできません。

FOMA端末(本体)とFOMAカードでは、利用できる文字の種類が異なるため、絵文字がスペースに変換されます。

コピー先の電話帳が、すでに最大登録件数まで登録されているときは、機能メニューの「FOMAカードへコピー」、「本体へコピー」はグレー表示となり選択することができません。

FOMA端末(本体)からFOMAカードへ電話帳をコピーする場合、姓/名は合わせて1つのデータとしてコピーされます。全角10文字まで、半角21文字までのデータがコピーされ、残りのデータはコピーされません。

FOMA端末(本体)からFOMAカードへ電話帳をコピーする場合、姓 / 名のフリガナは合わせて1つのデータとしてコピーされます。全角12文字まで、半角25文字までのデータがコピーされ、残りのデータはコピーされません。

シークレットデータとして登録された電話帳は、シークレットモードまたはシークレット専用モードに設定中でもコピーできません。

FOMAカードからFOMA端末(本体)へ電話帳をコピーする場合、名前は姓のデータとしてコピーされます。フリガナも同様に姓のフリガナとしてコピーされます。

FOMA端末(本体)とFOMAカードに同じグループ名が設定されている場合は、電話帳のグループ設定は保持されます。

FOMA端末(本体)とFOMAカードに同じグループ名が設定されていない場合は、グループ00に登録されます。



# 電話帳を修正する

電話帳の内容を修正します。修正した内容を新しい電話帳として登録することもできます。

修正する電話帳を表示させます

項目を選択し内容を修正します

修正を完了します

### 修正する電話帳を表示させます

**1** T

電話帳の詳細画面 ▶ □ (編集)

電話帳編集画面が表示されます。

電話帳の詳細画面で ( ) ( ) を押して機能メニューから「電話帳編集」を選択し、 を押しても電話帳編集画面を表示できます。 電話帳の検索方法についてはP.133参照。



# 項目を選択し内容を修正します

∮ 修正したい項目を選択 ▶ ● 内容を修正

修正方法は電話帳の登録と同じです。

GB グループ・・・・・・・・・・・・・・・・・P.123、130参照

■ 電話番号(アイコン)・・・・・・・P.123、130参照■ メールアドレス(アイコン)・・P.124、131参照

由 住所 ······P.125参照

■ メモ・・・・・・・・・・・・P.125参照 ■像・・・・・・・・・・・・・・・・・・P.126参照

NO メモリ番号 ・・・・・・・・・・P.127参照

FOMA端末(本体)の電話帳を修正した場合、メモリ番号を変更すると、修正前の電話帳を元の内容のまま残し、修正後の内容を別のメモリ番号で登録することができます。

#### 修正を完了します

3

# 

中止する場合は「NO」を選択し、 O を押します。

FOMAカードの電話帳を修正した場合、上書きするときは「上書き登録」、上書きしないで新しい電話帳として登録するときは「追加登録」を選択し、

#### お知らせ

「指定発信制限」に指定している電話番号があるときは、電話帳の修正ができません。「指定発信制限」をすべて解除してから修正してください。

#### < 電話帳削除 >



# 電話帳を削除する

登録されている電話帳を削除します。また、電話番号、メールアドレスなど、各項目ごとに 削除することもできます。

# 1

#### 電話帳の詳細画面を表示

電話帳の検索方法についてはP.133参照。

電話帳の各項目ごとに削除するときは、詳細画面で 🔘 を押して削除する項目を表示させます。

2

# ( 機能 )>電話帳削除

電話番号削除・・・・・・・表示している電話番号を削除します。

メールアドレス削除・・・・表示しているメールアドレスを削除します。

1件削除・・・・・・・・・・・電話帳1件全体を削除します。

表示させた電話帳の項目によって機能メニュー項目(電話番号/メールアドレス/住所/メモ/画像削除)は異なります。ただし、1件削除はどの項目を表示しているときの機能メニューからでも選択できます。

3

#### YES

中止する場合は「NO」を選択し、(O)を押します。

#### お知らせ

「指定発信制限」に指定している電話番号があるときは、電話帳を削除することができません。「指定発信制限」をすべて解除してから削除してください。

「ダイヤル発信制限」が設定されているときは、電話帳を削除することができません。「ダイヤル発信制限」を解除してから削除してください。

#### <グループ設定>



# グループ名を変更する

電話帳を、「会社 」や「友達」のようにおつき合いごとにグループ分けしたり、「野球」や「陶芸」 のように趣味で分けたりと、お客様のアイデア次第で用途別に分けられた数冊の電話帳とし て活用できます。

#### グループ名を変更する





▶ グループ設定 ▶ グループを選択 ▶ ○



17ブループの1

< グループ設定画面 >

# グループ名を入力▶

全角10文字まで、半角21文字まで入力できます。

FOMAカードのグループには「<br/>
し」が表示されます。 「グループ00」のグループ名を変更することはできません。

ただし、FOMAカードのグループ名に全角/半角が混在している場合は、登録 を行うと最大10文字になります。

文字の入力方法についてはP.314参照。

手順1の画面で機能メニューから「グループ名編集」を選択し、(●)を押しても 編集画面が表示されます。





グループ名をすべて削除すると、元のグループ名(「グループ01」~「グループ19」)に戻ります。

#### 機能メニュー

グループ設定画面で(\*)( )を押すと、以下の項目が表示されます。

グループ名編集 本ページ参照 グループ便利機能 P.158 グループ名初期化 本ページ参照

操作により実行できない項目があります。

# グループ名初期化





変更したグループ名を元に戻します。

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

#### お知らせ

グループ名を変更していないときや、グループ名を削除(初期化)したときは、FOMA端末(本体)の電話帳 の場合、「グループ01」~「グループ19」の表示になります。FOMAカードの電話帳の場合、「グループ01」 ~「グループ10」の表示になります。

グループ名を初期化しても、グループに設定された「グループ便利機能」は解除されません。 「ダイヤル発信制限」設定中は、グループ名の変更/確認はできません。

# <ツータッチダイヤル>



# 少ないダイヤル操作で電話をかける

よく利用する電話番号は、FOMA端末(本体)の電話帳のメモリ番号「000」~「009」に登録しておくと(P.127参照)ダイヤルボタンの0~9のうち1つを押して、 金または ® を押すだけで手早く発信できます。



# ダイヤルボタン( 💇 ~ 9 💯 ) 🔊

⑤ の代わりに ⑥ を押しても電話をかけることができます。また、 ⑧ を押すとテレビ電話をかけることができます。



メモリ番号「003」 に電話をかける場合

#### お知らせ

電話帳に複数の電話番号を登録している場合は、1番目の電話番号に電話をかけます。

シークレットモード、シークレット専用モード時は、メモリ番号000~009にシークレットデータで登録された電話帳にツータッチダイヤルで発信することができます。

「指定発信制限」を設定したときに、メモリ番号000~009の電話帳の1番目の電話番号が「指定発信制限」 に指定されていないときは、ツータッチダイヤルは使用できません。

この場合は、設定している指定発信制限を解除するか、メモリ番号000~009の電話帳の1番目の電話番号を指定発信制限に設定する必要があります。

FOMAカードの電話帳にはメモリ番号がないため、ツータッチダイヤルで発信することはできません。 (P.121参照)

#### <マナーモード>



# 電話から鳴る音を消す

FOMA端末の音を周囲に出したくないときに、ボタン1つの操作で着信音やボタン確認音などスピーカから出る音を鳴らさないようにできます。

マナーモード設定中の動作は「マナーモード選択」で「マナーモード」、「スーパーサイレント」、「オリジナルマナー」の3種類から選ぶことができます。

「マナーモード」、「スーパーサイレント」設定中、または「オリジナルマナー」で「通話中マイク感度」を「アップ」に設定中は、通話中に小さな声で話しても相手に聞こえる声が大きくなります。



#### 待受中》 (1秒以上)

マナーモード選択についてはP.150参照。



マナーモード設定中の表示

また、「マナーモード選択」で設定した内容が表示されます。

「₩3

「バイブレータ」でお知らせすることを示します。

r 🚰 , r 🖼 , r 🖼 ,

「着信音量」を「消去」に設定していることを示します。

「伝言メモ」「TV電話伝言メモ」を録音・録画するように設定していることを示します。

数字は録音・録画されている伝言メモ・TV電話伝言メモの件数です。

#### お知らせ

マナーモード設定中でも、静止画・動画の撮影開始時にはシャッター音が鳴ります。

マナーモードの設定中に各種メロディを演奏しようとしたときや、ダウンロードしたメロディ(アプリケーション編P.70参照)などを演奏しようとすると、演奏を行うかどうかの確認画面が表示されます。

また、音声つきの動画やiモーションを再生しようとすると、音声を再生するかどうかの確認画面が表示されます。

演奏や再生を行うと「着信音量」の「電話/TV電話」で設定した音量でメロディまたは音声が鳴ります。「消去」、「ステップ」に設定したときは、メロディはレベル2、動画やiモーションはレベル1で鳴ります。 テレビ電話中に動画再生をしているときは、マナーモードの設定・解除はできません。 マナーモードを解除するには

#₩ を1秒以上押します。

通話中、呼び出し中は「ピッピッ」という音が鳴り、「解除しました 相手に届く声が普通になります」というメッセージが約2秒間表示されます。ただし、マナーモード設定中の動作を「オリジナルマナー」に設定し、その設定内容で「通話中マイク感度」を「標準」に設定しているときは、「解除しました」と表示されます。

着信中にマナーモードにするには

着信中に(#那) または(▼)を押します。

マナーモードになり、同時に「伝言メモ」へ移り、相手の用件を録音・録画することができます。

「伝言メモ」が「ON」に設定されていなくても伝言メモへ移ります。

電話に出るときは ( )を押してください。

伝言メモがすでに5件録音されているとき(テレビ電話の着信の場合はTV電話伝言メモがすでに2件録画されているとき)は、伝言メモには移らずに「マナーモード選択」で設定したマナーモードの動作になります。

通話が終わってもマナーモードに設定されたままです。マナーモードを解除するときは*運*のを1秒以上押してください。

通話中、呼び出し中にマナーモードにするには

#愛を1秒以上押します。

通話中、呼び出し中にマナーモードに設定したときは「設定しました 相手に届く声が大きくなります」というメッセージが約2秒間表示されます。ただし、マナーモード設定中の動作を「オリジナルマナー」に設定し、その設定内容で「通話中マイク感度」を「標準」に設定しているときは、「設定しました」と表示されます。



# マナーモードを選択する

マナーモード設定中の動作を3種類から選択することができます。

#### マナーモード設定中の動作

	マナーモード	スーパーサイレント	オリジナルマナー	
伝言メモ	伝言メモ設定値	伝言メモ設定値	オリジナルマナー設定値	
バイブレータ 1	ON	ON	オリジナルマナー設定値	
電話着信音量	消去	消去	オリジナルマナー設定値	
メール着信音量	消去	消去	オリジナルマナー設定値	
アラーム音量	消去	消去	オリジナルマナー設定値	
メモ確認音	ON	OFF	オリジナルマナー設定値	
ボタン確認音	OFF	OFF	オリジナルマナー設定値	
通話中マイク感度	アップ	アップ	オリジナルマナー設定値	
低電圧アラーム	OFF	OFF	オリジナルマナー設定値	
(電池切れアラーム)	011	011	カラングルベン 放定値	
着信音選択中の確認音	消去	消去	オリジナルマナー設定値	
1日日送が中の唯応日			(電話着信音量・メール着信音量)	
応答保留音	消去	消去	オリジナルマナー設定値	
心合休笛百	月 <u>大</u>		(電話着信音量 <sup>2</sup> )	
通話中保留音	消去	消去	オリジナルマナー設定値	
週前甲休萬日 	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	旧五	(電話着信音量 <sup>3</sup> )	
おしゃべり録音時の確認音	ON	OFF	オリジナルマナー設定値	
のしなべり軟目時の確認目	ON	OIT	(メモ確認音)	
電池残量確認音	消去	消去	消去	
不在着信・新着メールの	消去	消去	オリジナルマナー設定値	
確認音	/月云	旧五	(電話着信音量 <sup>2</sup> )	
各種警告音	消去	消去	消去	
スケジュールアラーム	消去	消去	オリジナルマナー設定値	
			(電話着信音量)	
静止画・動画の撮影開始音	レベル4	レベル4	レベル4	

1 以下の音を振動でお知らせします。

着信音・「アラーム」「スケジュール」「ToDo」のアラーム

バイブレータのパターンはP.153での設定と同じになります。ただし、P.153の設定を「OFF」にした場合は、「パターン2」で振動します。

不在着信、新着メールがあるかどうかを確認するときの音 不在着信または新着メールがあるとき・・・約1か間振動 不在着信も新着メールもないとき・・・・・・約0.2秒間振動

- 2 電話着信音量が「ステップ」のときはレベル2で鳴ります。
- 3「消去」以外のときはレベル1で鳴ります。

## マナーモード・スーパーサイレント





「マナーモード」は電話やメールの着信をバイブレータでお知らせする、標準的なマナーモー ド設定です。

「スーパーサイレント は受話口から鳴る確認音なども含め、すべての音を消去する設定です。







**▶**着信▶マナーモード選択▶マナーモード・スーパーサイレント

#### オリジナルマナー



「オリジナルマナー」を選択するとマナーモード設定中の動作をお好みで設定することができます。

<u>お買い上げ時</u> 伝言メモ・・・・・・・・・・・OFF

バイブレータ・・・・・ON 電話着信音量・・・・消去 メール着信音量・・・・消去 アラーム音量・・・・消去 メモ確認音・・・・・ON

ボタン確認音・・・・・OFF 通話中マイク感度・・アップ 低電圧アラーム・・・・OFF

1 ② ▶ 着信▶マナーモード選択▶オリジナルマナー



✓ 伝言メモ

ON ・・・・・・伝言メモを設定します。

P.113の「伝言メモ」を「OFF」に設定しているときは、呼出時間は12秒になり、変更することはできません。

OFF・・・・・・伝言メモを解除します。

伝言メモについてはP.113参照。

2 バイブレータ

ON ····・・・電話がかかってきたときやメールを受信したときに振動でお知らせします。

OFF・・・・・・振動しません。

バイブレータについてはP.153参照。

\_\_\_\_ 電話着信音量▶◎ で音量を調節▶◎

音声電話、テレビ電話がかかってきたときの着信音量を調節します。

着信音量についてはP.83参照。

- メール着信音量▶◎で音量を調節▶◎ i モードメール、ショートメッセージ(SMS)、メッセージ(R/F)を受信したときの着信音量を調節し
- アラーム音量 > 〇 で音量を調節 > 〇 アラームについてはP.223参照。
- メモ確認音

ます。

ON ·······伝言メモの再生時、音声メモの録音・再生時、TV電話動画メモの録画時の確認音を鳴ら します。

OFF・・・・・・伝言メモの再生時、音声メモの録音・再生時、TV電話動画メモの録画時の確認音を鳴ら しません。

ボタン確認音

ON ·····ボタン確認音を鳴らします。

OFF・・・・・・ボタン確認音を鳴らしません。

ボタン確認音についてはP.186参照。

ボタン確認音を「ON」に設定していても、電話着信音量を「消去」に設定した場合は、ボタン確認音 は鳴りません。

诵話中マイク感度

標準・・・・・・・通話中のマイクの感度を標準にします。 アップ・・・・・通話中のマイクの感度を高くします。

低電圧アラーム

ON ・・・・・・ 低電圧アラーム(電池切れアラーム)を鳴らします。

OFF・・・・・・低電圧アラーム(電池切れアラーム)を鳴らしません。

低電圧アラーム(電池切れアラーム)についてはP.61参照。

低電圧アラームを「ON」に設定していても、電話着信音量を「消去」に設定した場合は、低電圧アラ ーム(電池切れアラーム)は鳴りません。

(四)( 曻 )を押す



# お買い上げ時 OFF

# 着信を振動で知らせる

電話がかかってきたときやメールを受信したときに振動でお知らせします。

「着信音量」を「消去」以外に設定し、バイブレータを設定したときは、音と振動でお知らせ します。「着信音量」を「消失」に設定したときは、振動だけでお知らせします。 バイブレータの振動は、着信音量のレベルにかかわらず、一定の強さとなります。





# ▶着信 ドイブレータ

電話 / TV電話・・・・・・・ 音声電話、テレビ電話がかかってきたときのバイブレータを設定します。 メール / メッセージ・・・・ i モードメール、メッセージ(R/F)、ショートメッセージ(SMS)を受信した ときのバイブレータを設定します。

# バイブレータのパターンを選択▶◎



パターン1 · · · · · · · · · · 約0.5秒間振動ON 約0.5秒間振動OFFの繰り返しで振動します。

パターン2 ·····・・・・約1秒間振動ON 約1秒間振動OFFの繰り返しで振動します。

パターン3・・・・・・・・・約3秒間振動ON 約1秒間振動OFFの繰り返しで振動します。

メロディ連動・・・・・・・・ 着信音に合わせて振動します。

OFF・・・・・・・・振動しません。

選択中は、確認のため選択しているパターンで振動します。

ただし、「メロディ連動」を選択した場合は、振動しません。

バイブレータを「OFF」以外に設定したときは「Wow]「Wow]」「Wow]」が表示されます。 V: VIBRATION(バイブレーション)

(ア): 雷話の着信時のみ振動

(場):メール/メッセージの受信時のみ振動

【記録を表示している。 「本記録を表示している」 「本記録を表示している」 「本記録を表示している。 「本記録を表示している」 「本記録を表示している」 「本記録を表示している。 「本記録を表示している」 「本記録を表示している」」 「本記録を表示している」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」」 「本記録を表えている」」 「本記録を表える」」 「本記録をまる」」 「本記録を表える」」 「本記録を表える」」 「本記録を表える」」 「本記録を表える」」 「本記録を表える」」 「本記録をまる」」 「本記録を表える」」 「本記録をまる」 「本記録をまる」」 「本記録をまる」」 「本記録をまる」」 「本記録をまる」」 「本記録をまる」 「本記録をまる」」 「本記録をまる」」 「本記録をまる」 「本記録をまる」」 「本記述える」」 「本記録をまる」」 「本記録をまる」」 「本記録をまるる」」 「本記録をまる」」 「本記述る」 「本記録をまるる」」 「本記録をまるるる」」



#### お知らせ

「メロディ連動」に設定していても、着信音にiモーションが設定されている場合は「パターン1」で振動し ます。

「メロディ連動」に設定していても、着信音にバイブレータ振動パターンが登録されていない場合は「パタ ーン2」で振動します。

バイブレータに設定して机などの上に置くと、電話がかかってきたとき振動で落下する恐れがありますの でご注意ください。

充電するときは、バイブレータ設定の解除をおすすめします。





#### < 呼出時間表示設定 >

# 呼出動作をすぐに開始しないようにする

電話帳に電話番号が登録されていない相手から電話がかかってきたとき、すぐに呼出動作が 開始しないように設定することができます。

#### 呼出動作開始時間



お買い上げ時 0秒

呼出動作が開始するまでの呼出動作開始時間を設定します。





▶ 着信 ▶ 呼出時間表示設定 ▶ 呼出動作開始時間

▶開始時間(秒)を入力

「00」~「99」の2桁を入力します。

「00」を入力した場合は、着信と同時に呼出動作を開始します。 設定されている開始時間を変更しない場合は、開始時間を入力せずに (〇) を押 します。



# 時間内不在着信表示





お買い上げ時 表示する

「呼出動作開始時間」で設定した時間内に雷話に出なかった着信を着信履歴に表示するかしな いかを設定します。





▶着信▶呼出時間表示設定▶時間内不在着信表示

#### お知らせ

呼出動作とは、着信音・バイブレータが動作し、着信 / 充電ランプが点灯 / 点滅する動作のことです。 シークレットで登録されている電話帳の相手から着信があった場合は、本機能で設定した動作になります。 電話帳の電話番号に「186/184」を付加して登録した相手から着信した場合も、着信と同時に呼出動作を 開始します。

呼出動作開始時間が伝言メモの呼出時間より長いと、呼出動作を行わず伝言メモに移行します。呼出動作 を行ってから伝言メモに移行させるには、伝言メモの呼出時間を呼出動作開始時間よりも長く設定してく ださい。留守番電話サービス、転送でんわサービス、オート着信の呼出時間でも同様です。

#### < 電話帳指定設定 >

# 電話帳に指定機能を設定する

FOMA端末(本体)の電話帳には指定機能を設定できます。

ただし、「シークレットモード」、「シークレット専用モード」で登録した電話帳やFOMAカードの電話帳には、本機能を設定できません。

「PIMロック」を設定しているときは、「指定着信拒否」、「指定着信許可」は無効になります。

#### 指定発信制限

指定した電話番号以外への電話はかけられないようにする機能です。FOMA端末を業務用としてお使いになるときは、私用電話の防止に有効です。

電話をかけるときは、指定した電話帳を呼び出して ② を押してください。 電話番号は20件まで指定できます。

#### お知らせ

本機能を設定すると、指定した電話番号以外の呼び出しと、指定した電話帳を含む電話帳の登録、修正、FOMAカードへのコピー、および指定した電話番号を含むすべてのダイヤル発信、着信履歴からの発信ができなくなります。

「指定発信制限」を設定すると、リダイヤル・発信履歴は削除されます。

「指定発信制限」と同時に「オート表示」を利用するには、「オート表示」に指定した電話番号に「指定発信制限」を設定してください。「指定発信制限」が設定されていない電話番号はオート表示されません。

指定発信制限設定中でも、緊急通報番号(110番、119番、118番)には電話をかけることができます。

# 指定着信拒否

指定した電話番号からの電話がつながらないようにする機能です。「電話を受けたくない相手」からの電話だけがつながらないようにあらかじめ設定できます。

発信者側には話中音が流れます。

電話番号は20件まで指定できます。

相手側が電話番号を通知してきた場合のみ有効です。「番号通知お願いサービス」と「非通知 着信設定」も合わせて設定することをおすすめします。

#### お知らせ

本機能を設定したときでも、指定した電話番号以外からの電話はすべてつながります。

本機能を設定しているときでも、電話をかけることはできます。

拒否を設定した電話番号から電話がかかってきたときは、「着信履歴」に「不在着信履歴」として記憶され、「不在着信あり」のお知らせアイコンが待受画面に表示されます。また、「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」を「開始」に設定していても発信者側には話中音が流れます。ただし、「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」の呼出時間を0秒に設定したときやサービスエリア外、電源を切っているときは、話中音は流れず、「留守番電話サービス」または「転送でんわサービス」になります。このとき、かかってきた電話番号は「着信履歴」に記憶されず、「不在着信あり」のお知らせアイコンも待受画面に表示されませんのでご注意ください。

ショートメッセージ(SMS)やiモードメールは、本機能に関係なく受信されます。

電話帳に登録されている1つの電話番号に対して、「指定着信拒否」と「指定着信許可」を同時に設定することはできません。

#### 指定着信許可

指定した電話番号からの電話だけがつながるようにする機能です。「電話を受けたい相手」 からの電話だけがつながるようにあらかじめ設定できます。

電話番号は20件まで指定できます。

相手側が電話番号を通知してきた場合のみ有効です。「番号通知お願いサービス」も合わせて 設定することをおすすめします。

#### お知らせ

本機能を設定したとき、指定した電話番号以外からの電話はすべてつながりません。

発信者側には話中音が流れます。

本機能を設定しているときでも、電話をかけることはできます。

許可を設定した電話番号以外から電話がかかってきたときは、「着信履歴」に「不在着信履歴」として記憶され、「不在着信あり」のお知らせアイコンが待受画面に表示されます。また、「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」を「開始」に設定していても発信者側には話中音が流れます。ただし、「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」の呼出時間を0秒に設定したときやサービスエリア外、電源を切っているときは、話中音は流れず、「留守番電話サービス」または「転送でんわサービス」になります。このとき、かかってきた電話番号は「着信履歴」に記憶されず、「不在着信あり」のお知らせアイコンも待受画面に表示されませんのでご注意ください。

ショートメッセージ(SMS)やiモードメールは、本機能に関係なく受信されます。

電話帳に登録されている1つの電話番号に対して、「指定着信拒否」と「指定着信許可」を同時に設定することはできません。

#### その他の電話帳指定設定

- ・指定転送でんわ(P.298参照)
- ·指定留守番電話(P.289参照)

電話帳に指定できる便利な機能(電話帳便利機能・グループ便利機能)

次のような機能を電話帳に指定することができます。誰からの電話か、またはメールかが、音や着信 / 充電ランプの点滅パターンや画像で分かり便利です。「グルーブ設定」で登録されたグループごとに指定することもできます。また、「通信速度設定」では、テレビ電話発信時の通信速度を設定することができます。

- ・音声 / TV電話着信音(P.182、183参照)
- ・着信イルミネーション(P.171、172参照)
- ・着信イメージ(P.192、193参照)
- ・応答メッセージ(P.115、116参照)
- ・メール着信音(P.182、183参照)
- ・メールイルミネーション(P.171、172参照)
- ・通信速度設定(P.88、89参照)

1指定発信制限

elika kanal 4指定転送でんわ 5指定留守番電話

# 指定発信制限/指定着信拒否/指定着信許可の設定

電話帳の詳細画面 > (章)( 機能 )> 電話帳指定設定

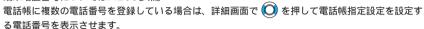
▶端末暗証番号を入力▶◎

指定発信制限・・・・・・・・指定発信制限を設定します。 指定着信拒否・・・・・・・指定着信拒否を設定します。 指定着信許可・・・・・・・・指定着信許可を設定します。

設定された項目に「 」マークが付きます。

電話帳の検索方法についてはP.133参照。

端末暗証番号についてはP.208参照。



複数の電話番号に指定発信制限を設定したいときは、指定発信制限を設定したあとに(ツッジ を押して 電話帳の詳細画面に戻り、 🔘 を押して設定したい電話番号を表示させて操作を行ってください。 を押して待受画面に戻ると追加設定ができなくなります。追加設定をするときは、すでに設定 されている電話番号の指定発信制限を解除し、解除した電話番号も含め、指定発信制限を設定し直し てください。

電話帳指定設定を解除するとき

手順1の画面で「」マークの付いた電話帳指定設定を選択し、 設定が解除されて「」マークが消えます。

#### お知らせ

他の機能が動作中は、設定できません。

指定着信拒否・指定着信許可を設定した電話帳の電話番号を変更すると、本機能は解除されますのでご注 意ください。

# (X=1-) (7 8) (ZABC)

# 雷話帳指定設定を確認/解除する

お買い上げ時 すべて解除

電話番号に設定されている「電話帳指定設定」のそれぞれの設定の確認・解除ができます。 「電話帳指定設定」は、FOMA端末(本体)の電話帳に対してのみ設定できます。FOMAカー ドの電話帳には設定できません。





▶電話帳指定設定▶端末暗証番号を入力▶◎





指定発信制限 · · · · · · · P.157参照 指定着信拒否······P.157参照 指定着信許可······P.158参照 指定転送でんわ・・・・・・P.298参照 指定留守番雷話······P.289参照

設定されている項目には「」マークが付きます。

設定されている電話番号がないときは、警告メッセージが表示されます。

端末暗証番号についてはP.208参照。



< 電話帳指定設定画面 >

# 電話帳を選択▶(€

電話帳指定設定が設定されている電話番号が表示されます。



電話番号ごとに解除するには

1.上記の手順で解除したい電話番号を選択し、

2.「YES」を選択し、(O)を押します。

中止する場合は「NO」を選択し、(O)を押します。

機能メニュー

電話帳指定設定画面で(\*)( )を押すと、以下の項目が表示されます。

 設定確認
 本ページ参照

 設定解除
 本ページ参照

操作により実行できない項目があります。

# 設定確認



- 「電話帳指定設定」を設定項目ごとに確認します。
- 1 電話帳指定設定画面を表示
- 2 確認したい項目を選択 ▶ ( 機能 ) ▶ 設定確認 以降、P.160手順2の操作を行って内容を確認します。

#### 設定解除



- 「電話帳指定設定」を設定項目ごとに一括して解除します。
- 電話帳指定設定画面を表示

P.160手順1の画面から設定解除した場合は「指定発信制限」が設定されている電話帳がすべて解除されます

中止する場合は「NO」を選択し、

#### お知らせ

指定状況の確認・設定の解除は、待受中に行ってください。通話中や他の機能(ツールグループの各機能)が動作中など、何かの操作をしているときは確認・解除はできません。

シークレット登録された電話帳には、「電話帳指定設定」を設定することはできません。

# (X=3-) (6 MNO) (2 ABC)





# 雷話帳便利機能を確認/解除する

お買い上げ時 すべて解除

電話番号やメールアドレス、グループに設定されている「電話帳便利機能」のそれぞれの設定 状況の確認・解除ができます。「電話帳便利機能」は、FOMA端末(本体)の電話帳に対して のみ設定できます。FOMAカードの電話帳には設定できません。

# 

音声 / TV電話着信音 ····· P.182、183参照 着信イルミネーション・・・・P.171、172参照 着信イメージ ・・・・・・P.192、193参照 応答メッセージ · · · · · · · P.115、116参照 メール着信音 · · · · · · · · P.182、183参照 メールイルミネーション · · P.171、172参照 通信速度設定 · · · · · · · P.88、89参照



< 電話帳便利機能画面 >

設定されている項目には「「マークが付きます。

「音声/TV電話着信音」を選択した場合は、着信音またはiモーションの種類を選択し、 します。

設定されている電話番号およびメールアドレスがないときは、警告メッセージが表示されます。

#### 確認したい項目を選択》

着信音の選択中は、確認のため着信音が鳴ります。

着信イルミネーションの選択中は、選択している色で着信 / 充電ランプが点灯 します。

手順1で「音声/TV電話着信音」を選択し、「iモーション/カメラ」、「iモー ション/iモード」「iモーション/編集」「iモーション/キャラ電ムービ - 」を選択した場合、(☑)( 🚾 )を押すとデモ再生され、i モーションを確認 できます。(アプリケーション編P.379参照)



「着信イルミネーショ ン」を選択した場合



# 雷話帳を選択>



電話帳便利機能が設定されている電話番号が表示されます。

グループ名の前には「611」が表示されます。グループ名を選択し、(〇)を押す とグループごとに設定を解除します。





#### 電話番号ごとに解除するには

- 上記の手順で解除したい電話番号を選択し、(〇)を押します。
- 2.「YES」を選択し、(O)を押します。

中止する場合は「NO」を選択し、(O)を押します。

機能メニュー

電話帳便利機能画面で(ま)(撮影)を押すと、以下の項目が表示されます。

 設定確認
 本ページ参照

 設定解除
 本ページ参照

操作により実行できない項目があります。

#### 設定確認





- 「電話帳便利機能」を設定項目ごとに確認します。
- 1 電話帳便利機能画面を表示

#### 設定解除





- 「電話帳便利機能」を設定項目ごとに一括して解除します。
- 1 電話帳便利機能画面を表示

<例>

- P.162手順1の画面から設定解除した場合は「着信イルミネーション」が設定されている電話帳とグループがすべて解除されます。
- P.162手順2の画面から設定解除した場合は「色1」が設定されている電話帳とグループがすべて解除されます。

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

#### お知らせ

「ダイヤル発信制限」設定中は、「電話帳便利機能」の設定確認 / 解除はできません。 通話中または「着信音量」が「消去」に設定されているときは、着信音を選択するとき、着信音は鳴りません。 シークレット登録された電話帳には、「電話帳便利機能」を設定することはできません。

#### < 登録外着信拒否 >



#### お買い上げ時 雷話帳に登録されていない番号からの着信を拒否する

雷話帳に電話番号が登録されていない相手からの電話を拒否することができます。 相手側が電話番号を通知してきた場合のみ有効です。「番号通知お願いサービス」と「非通知 着信設定」も合わせて設定することをおすすめします。





▶ロック / セキュリティ ▶登録外着信拒否

▶端末暗証番号を入力▶◎



許可・・・・・・電話帳に登録されていない電話番号からの着信を許可します。 拒否・・・・・・電話帳に登録されていない電話番号からの着信を拒否します。

端末暗証番号についてはP.208参照。

# お知らせ

シークレットで登録されている電話帳の相手から着信があった場合は、この設定に関わらず、着信は拒否 されません。

「電話帳指定設定」の「指定着信拒否」、「指定着信許可」と同時に設定している場合は、「指定着信拒否」、 「指定着信許可」が優先されます。

本機能を「拒否」に設定しているときに、電話帳に登録されていない電話番号から電話がかかってきた場合、 「着信履歴」に「不在着信履歴」として記憶され、「不在着信あり」のお知らせアイコンが待受画面に表示され ます。また、「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」を「開始」に設定していても発信者側には話中 音が流れます。ただし、「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」の呼出時間を0秒に設定したとき やサービスエリア外、電源を切っているときは、話中音は流れず、「留守番電話サービス」または「転送でん わサービス」になります。このとき、かかってきた電話番号は「着信履歴」に記憶されず、「不在着信あり」 のお知らせアイコンも待受画面に表示されませんのでご注意ください。

ショートメッセージ(SMS)やiモードメールは、本機能に関係なく受信されます。

#### < 非通知着信設定 >



# 電話番号が通知されない着信があったときの動作を設定する

発信者番号非通知理由の内容によって電話を受ける (許可)か受けない(拒否)かを設定することができます。発信者番号非通知理由には「通知不可能」、「公衆 お買い上げ時 通知不可能・・・・・・許可 / 通常着信音と同じ

公衆電話・・・・・・・許可 / 通常着信音と同じ 非通知設定・・・・・許可 / 通常着信音と同じ

電話」、「非通知設定」の3つがあり、それぞれに許可/拒否を設定できます。

「許可」に設定した場合は、発信者番号非通知理由によって着信音を選択することができます。 「拒否」に設定した場合は、電話がかかってきても着信音は鳴らず、「不在着信あり」のアイコンが表示されます。(相手には話中音が流れます)





▶ロック / セキュリティ▶非通知着信設定

▶端末暗証番号を入力▶◎

通知不可能・・・・・・・・海外からの着信や一般電話から各種転送サービスを経由しての着信など、発 信者番号を通知できない相手から発信した場合

(ただし、経由する電話会社により発信者番号が通知される場合もあります。)

公衆電話・・・・・・・公衆電話などから発信した場合

端末暗証番号についてはP.208参照。

# 2

#### 許可・拒否

「許可」を選択した場合は、P.181手順2から操作を行って着信音またはiモーションを選択します。「通常着信音と同じ」に設定すると、「着信音選択」の「電話」で設定した着信音になります。発信者番号通知/非通知で着信音を変えないときは、「通常着信音と同じ」にしておきます。

#### お知らせ

「留守番電話サービス」、「転送でんわサービス」を「開始」に設定していても、拒否に設定した発信者非通知 理由の相手には、つながりません。

ただし、圏外の地域にいたり、「留守番電話サービス」、「転送でんわサービス」の呼出時間を0秒に設定した場合は、「留守番電話サービス」、「転送でんわサービス」が有効になります。

ショートメッセージ(SMS)やiモードメールは、本機能に関係なく受信されます。

#### <プレフィックス設定>

電話番号の先頭に付加する番号を登録する world Call(009130010)

プレフィックスは電話番号の先頭に付加する番号です。例えば、国際発信番号の「009130010」を登録しておくと、機能メニューからプレフィックスを電話番号の先頭に付加して、国際電話をかけることができます。

登録できるプレフィックスは3件で、最大10桁まで入力できます。

# プレフィックスを登録 / 編集する

1 項目を選択

҈ ▶ その他 ▶ プレフィックス設定 ▶ 登録 / 編集する

プレフィックス設定の機能メニューから「編集」を選択し、 

を押しても手順
2の画面が表示されます。

プレフィックスが登録されているときは、登録されているプレフィックスが表示されます。

2 図(編集) プレフィックス登録名を入力 D ② 全角8文字まで、半角16文字まで入力できます。

文字の入力方法についてはP.314参照。



ブレフィックス設定

TOWORLD CALL

プレフィックス番号を入力 ▶ ⑥

入力に使用できるボタンは、⑥・② ~ ⑨・③ 、 ※・⑥ のみです。

登録済みのプレフィックスを変更するときも同様の操作を行います。



# プレフィックスを確認する



#### プレフィックスを設定する



プレフィックスを電話番号の先頭に付けます。

- 電話番号を入力 または、電話帳・リダイヤル・発信履歴・着信履歴を表示
- ② ( ) プレフィックス



電話番号入力中の 場合

3 プレフィックスを選択▶◎



機能メニュー

編集 P.166 1件削除 本ページ参照

全削除 本ページ参照

操作により実行できない項目があります。

# 1件削除・全削除





#### < サブアドレス設定 >



# サブアドレスを指定して電話をかける

サブアドレスとはISDNのサブアドレス通知サービスなどを受けるときに必要な番号です。 サブアドレス設定を「ON」にしておくと、電話番号のサブアドレス区切記号「メ」以降をサブアドレスとして認識し、特定の電話機やデータ端末を呼び出すことができます。 また、「M-stage Vライブ」でコンテンツを選択するときに利用します。





▶その他▶サブアドレス設定

ON ······「\*」以降をサプアドレスと見なします。 OFF·····「\*」以降をサプアドレスと見なしません。

#### お知らせ

「サブアドレス設定」を「ON」にしていても、電話番号の先頭の「米」、プレフィックス番号や「186(または米31#)」/「184(または#31#)」の直後の「米」はサブアドレス区切記号とは認識されません。

# < ノイズキャンセラ >







お買い上げ時 ON

周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする

FOMA端末は、通話中の周囲の騒音を抑える機能(ノイズキャンセラ)を備えています。お客様の明瞭な声を相手に送ることができるとともに、お客様の受話口から聞こえる相手の声も明瞭な声に調整することができます。





▶通話 > ノイズキャンセラ

ON ······ ノイズキャンセラを設定します。 OFF····· ノイズキャンセラを解除します。

#### お知らせ

テレビ電話中は常にノイズキャンセラが有効となります。

#### <再接続機能>





# 再接続するときのアラームを設定する

アラームなし

電波の状態が悪くなって音声電話・テレビ電話が途切れた場合に、再接続したときのアラームの鳴りかたを設定します。





# ▶通話▶再接続機能

アラームなし・・・・・・・お知らせしません。

アラーム高音・・・・・・・高音のアラームを鳴らしてお知らせします。 アラーム低音・・・・・・・・低音のアラームを鳴らしてお知らせします。

#### お知らせ

再接続されるまでの時間(最長約10秒間)も通話料金がかかります。

ご利用状態、電波の状態により再接続が可能な時間は異なります。目安としては約10秒間です。

電波が途切れている間は、相手は無音状態となります。

# <通話品質アラーム>







通話が途切れそうなときにアラームで知らせる

お買い上げ時 アラーム高音

音声電話中に電波の状態が悪く、途中で通話が切れそうなとき、直前にアラームを鳴らして お知らせします。





# ▶通話▶通話品質アラーム

アラームなし・・・・・・・お知らせしません。

アラーム高音・・・・・・・高音のアラームを鳴らしてお知らせします。 アラーム低音・・・・・・・・低音のアラームを鳴らしてお知らせします。

#### お知らせ

急に電波の状態が悪くなったときは、アラームが鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。 テレビ電話中は通話品質アラームは鳴りません。

### <着信イルミネーション>



# 着信中の着信 / 充電ランプの点滅を設定する

着信 / 充電ランプの着信イルミネーションを13種類の中から選ぶことができます。

コマンドナビゲーションボタンの点滅パターンは着信 / 充電ランプと同じ設定になりますが、点滅色は設定できません。 音声電話、テレビ電話、メール、メッセージリクエスト、メッセージフリーの着信にそれぞれ着信イルミネーションを設定することができます。また、電話番号やメールアドレス、グループからの着信それぞれに着信イルミネーションを設定することもできます。

お買い上げ時	
電話・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・色5
TV電話······	•色5
メール・・・・・・・・・・・・・・・・・	•色1
メッセージリクエスト・	•色1
メッセージフリー・・・・・	• 伍 1

各機能に設定できるイルミネーションは次のようになります。

電話およびメール着信時のイルミネーションの優先順位は、「電話番号やメールアドレスごとの設定」「グループごとの設定」「着信イルミネーション設定」の順になります。

イルミネーションの種類		内容	参照先		
音声電話の着信	電話番号ごとの イルミネーション	設定した電話番号から着信したとき (発信者番号の通知があるとき)	P.171		
	グループごとの イルミネーション	設定したグループに登録されている相手から 着信したとき(発信者番号の通知があるとき)	P.172		
	電話	音声電話の着信	P.171		
テレビ電話の着信	電話番号ごとの 設定した電話番号から着信したとき イルミネーション (発信者番号の通知があるとき)		P.171		
	グループごとの イルミネーション	設定したグループに登録されている相手から 着信したとき(発信者番号の通知があるとき)			
	TV電話	テレビ電話の着信	P.171		
メールの着信	メールアドレスごとの メールイルミネーション	設定したメールアドレスからのメールを受信 したとき	P.171		
	グループごとの メールイルミネーション	設定したグループに登録されている相手から メールを受信したとき	P.172		
	メール	i モードメール、ショートメッセージ( SMS ) を受信したとき	P.171		
メッセージリクエストの着信		メッセージリクエストを受信したとき	P.171		
メッセージフリーの着信		メッセージフリーを受信したとき	P.171		

# 着信イルミネーションを設定する





1 ○ ▶ 着信 ▶ 着信 ↑ 着信イルミネーション ▶ 着信イルミネーション選択

TV電話・・・・・・・・テレビ電話がかかってきたときの着信イルミネーションを設定します。

メール・・・・・・・・・ i モードメール、ショートメッセージ( SMS )を受信したときの着信イルミネーションを設定します。

メッセージリクエスト・メッセージリクエストを受信したときの着信イルミネーションを設定します。 メッセージフリー・・・・・メッセージフリーを受信したときの着信イルミネーションを設定します。

2 色を選択▶◎

色1~色12 ・・・・・・・・それぞれの色で点滅します。

グラデーション・・・・・・・色1~色12が順番に点滅します。

選択中は、確認のため着信 / 充電ランプが点灯します。

# 電話番号やメールアドレスごとに設定する。



電話がかかってきたときや、メールを受信したときに、電話番号とメールアドレスそれぞれ に設定した着信イルミネーションでお知らせします。

FOMA端末(本体)の電話帳に登録されている700件すべての電話番号とメールアドレスに設定することができます。ただし、「シークレットモード」、「シークレット専用モード」で登録した電話帳やFOMAカードの電話帳には設定できません。

電話帳の詳細画面▶(畫)(機能))▶電話帳便利機能

着信イルミネーション・・・・設定した電話番号から音声電話、テレビ電話がかかってきたときの着信イルミネーションを設定します。

メールイルミネーション・・設定したメールアドレスから i モードメール、設定した電話番号からショートメッセージ(SMS)を受信したときの着信イルミネーションを設定します。

電話帳の検索方法についてはP.133参照。

詳細画面で《〇》を押して電話帳便利機能を設定する電話番号またはメールアドレスを表示させます。

② 色を選択▶◎ 設定された項目に「」マークが付きます。



電話番号やメールアドレスの着信イルミネーションを解除するとき

手順2の画面で「着信イルミネーション」または「メールイルミネーション」を選択し、

( を押します。

設定が解除されて「」マークが消えます。

#### お知らせ

「ダイヤル発信制限」設定中は、設定できません。

「電話帳便利機能」の「着信イルミネーション」の設定は相手が発信者番号を通知してこないときは無効にな りますのでご注意ください。「番号通知お願いサービス」を設定しておくと便利です。

設定した電話番号やメールアドレスを変更すると、本機能は解除されますのでご注意ください。

設定した着信イルミネーションを変更するときは、現在の設定を解除してから行います。

送信元が「電話番号@docomo.ne.ip」のiモードメールを受信したときは、電話帳の電話番号に設定した メールイルミネーションでお知らせします。

「電話帳便利機能」で電話帳のどの電話番号やメールアドレスが設定されているかを確認したり設定を解除 することができます。

# グループごとに設定する







グループに登録されている相手から電話がかかってきたときや、メールを受信したときに、 グループそれぞれに設定した着信イルミネーションでお知らせします。

FOMA端末(本体)の雷話帳に登録されている「グループ00」を除く各グループに設定するこ とができます。ただし、FOMAカードの電話帳には設定できません。電話番号やメールアド レスごとに着信イルミネーションが設定されている場合は、そちらの設定が優先されます。





#### グループ便利機能

着信イルミネーション・・・・設定したグループから音声電話、テレビ電話がかかってきたときの着信イ ルミネーションを設定します。

メールイルミネーション・・設定したグループから i モードメール、ショートメッセージ(SMS)を受 信したときの着信イルミネーションを設定します。



# 色を選択



設定された項目に「「マークが付きます。



グループの着信イルミネーションを解除するとき

手順2の画面で「着信イルミネーション 」または「メールイルミネーション 」を選択し、 設定が解除されて「「マークが消えます。



#### お知らせ

「ダイヤル発信制限」設定中は、設定できません。

「グループ便利機能」の「着信イルミネーション」の設定は相手が発信者番号を通知してこないときは無効に なりますのでご注意ください。「番号通知お願いサービス」を設定しておくと便利です。

設定した着信イルミネーションを変更するときは、現在の設定を解除してから行います。

複数のグループに同じ電話番号やメールアドレスが登録されているときは、行検索の検索順で先に呼び出 される電話番号やメールアドレスのグループに設定されている着信イルミネーションが優先されます。 シークレットデータと通常の電話帳が混在して登録されているグループや、シークレットデータのみが登 録されているグループにも本機能を設定することができますが、シークレットデータからの着信では設定 は無効になりますのでご注意ください。

「電話帳便利機能」でどのグループが設定されているかを確認したり設定を解除することができます。

#### 点滅パターンを設定する





着信イルミネーションの点滅パターンを設定します。



⟨ニーー⟩ ▶着信▶着信イルミネーション▶パターン設定

固定パターン・・・・・・・約0.5秒間点灯 約0.5秒間消灯の繰り返しで点滅します。 メロディ連動・・・・・・・・ 着信音に合わせて点滅します。

#### お知らせ

- 「着信音選択」で「ブザー1」~「ブザー3」に設定している場合は、「固定パターン」に設定しても、「メロデ ィ連動」で点滅します。
- 「メロディ連動」に設定していても、着信音にメロディ連動対応の点滅パターンが登録されていない場合は 「固定パターン」で点滅します。
- 「着信音選択」でiモーションを着信音に設定している場合は、「固定パターン」で点滅します。

## カラー名を変更する



着信イルミネーション「色1」~「色12」のカラー名を変更します。

- ▶ 着信▶ 着信イルミネーション▶カラー設定▶カラー名編集 ▶色を選択▶◎
- 🥠 名前を入力▶ 🔘

全角10文字まで、半角20文字まで入力できます。 文字の入力方法についてはP.314参照。



#### お知らせ

「グラデーション」についてはカラー名の変更はできません。

# カラー調節をする



着信イルミネーション「色1」~「色12」のカラー調節をします。



▶ 着信▶着信イルミネーション▶カラー設定▶カラー調節

▶色を選択▶◎

○でカラーを調節▶○

で色を選択し、 で色調を変更します。



#### お知らせ

「グラデーション」についてはカラー調節はできません。

### < 诵話中イルミネーション >



# 通話中の着信 / 充電ランプの点滅を設定する

通話中の着信 / 充電ランプの点滅色を設定します。





▶ 通話▶通話中イルミネーション

OFF・・・・・・・・・・・点滅しません。

色1~7 · · · · · · 1色で点滅します。

グラデーション1~3…グラデーションパターンで点滅します。

選択中は、確認のため着信 / 充電ランプが点滅します。

#### お知らせ

「伝言メモ」の録音中、応答メッセージ再生中、応答保留中も通話中と同じパターンで着信 / 充電ランプが 点滅します。

#### <保留音選択>





応答保留音を設定する

お買い上げ時 応答保留音1

応答保留中(P.111参照)に相手側に流れるガイダンスを4種類の中から選択することができます。







# ▶通話▶保留音選択

応答保留音1 ・・・・・・・・ 「ただいま電話に出ることができません。そのままお待ちになるかしばらく たってからおかけ直しください。」と流れます。

応答保留音2・・・・・・・・「ただいま電話に出ることができません。しばらくたってからおかけ直しく ださい。」と流れます。

おしゃべり1・・・・・・・「おしゃべり機能」で録音した音声が流れます。録音されていないときは表示されません。

おしゃべり2 ・・・・・・・ 「おしゃべり機能」で録音した音声が流れます。録音されていないときは表示されません。

#### お知らせ

応答保留音選択中に (型) ( 🗺 )を押すと、ガイダンスを最初から聞くことができます。ガイダンスは 💯 を押して止めることができます。

マナーモードに設定中は、「マナーモード中です 再生しますか?」とメッセージが表示されます。

「YES」を選択し、 O を押すとガイダンスが流れます。

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

#### <着信アンサー設定>







# 着信時のボタン動作を設定する

<u> お買い上げ時</u> エニーキーアンサー

電話がかかってきたとき、 ③ 、 ⑥以外のボタンで電話を受けたり(エニーキーアンサー)、 着信音を止める(クイックサイレント)ように設定できます。

クイックサイレントは、会議中や人混みで電話がかかってきたときなど、すぐに着信音を止められるようにしたいときに便利です。着信音を止めても相手には呼び出し音が鳴っていますので、場所を移動してから電話を受けることができます。





## ▶着信▶着信アンサー設定

エニーキーアンサー・・・・電話がかかってきたときに、②・~ 9點、 ※多、 ②・ 、 図 、 ② 、 ② 、

(▲) を押して電話を受けます。

クイックサイレント・・・・電話がかかってきたときに、💇 ~ 🥦 、 🗺 、 🕅 、 🔘 、

(▲) のいずれかのボタンを押して着信音、バイブレータを止められます。また、「オープン設定」を「着信継続」に設定している場合は、FOMA端末を開いても着信音、バイブレータを止められます。

(テレビ電話着信の場合は (4) も含む)を押すと通話ができます。

#### お知らせ

テレビ電話がかかってきたときやビューアスタイル時は「エニーキーアンサー」は無効になります。

ムービースタイル時は「エニーキーアンサー」「クイックサイレント」は無効になります。

「クイックサイレント」に設定していても、「マナーモード」を設定したときには、「エニーキーアンサー」として機能します。

エニーキーアンサー / クイックサイレント設定時でも、 5 ® を1秒以上押すと、バックライトON/OFF切替となり、エニーキーアンサー / クイックサイレントは働きません。

平型スイッチ付イヤホンマイクを接続しているときは、「着信アンサー設定」に関わらず、平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押しても電話を受けることができます。テレビ電話の場合、相手には「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が送信されます。

「オープン設定」を「着信応答」に設定している場合は、「着信アンサー設定」に関わらず、FOMA端末を開いて雷話を受けることができます。

#### <オープン設定>





着信継続

# 着信中にFOMA端末を開いたときの動作を設定する

着信中に、FOMA端末を開くだけで通話を開始するかどうかを設定します。



# (メーュー) ▶ 着信 ▶ オープン設定

電話・・・・・・ 音声電話がかかってきたときのオープン設定をします。

TV電話・・・・テレビ電話がかかってきたときのオープン設定をします。

## 着信継続・着信応答

着信継続・・・FOMA端末を開いても通話を開始しません。

着信応答・・・FOMA端末を開くと通話を開始します。テレビ雷話の場合、相手には「画像選択」の「代替 画像」で設定した画像が送信されます。

#### お知らせ

「着信応答」に設定して閉じた状態で着信した場合、応答保留(P.111参照 ) 着信拒否(P.77、90参照 ) 着信中の留守番電話サービス(P.288参照)、着信中の転送でんわサービス(P.297参照)は利用できませ

「着信応答」に設定していても、「呼出時間表示設定」で設定した呼出動作開始時間内の着信や、話中着信サ ービス(キャッチホン)をご契約され、通話中に着信があった場合は「着信継続」の動作となります。

# < クローズ動作設定 >





通話中にFOMA端末を閉じたときの動作を設定する お買い上げ時

通話中にFOMA端末を閉じたときの動作を設定します。





# ҈҂҈▶着信▶クローズ動作設定

ミュート・・・音声をミュート(消音)します。保留音は流れません。

テレビ電話の場合、相手には「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が送信されます。

保留・・・・・・閉じている間、相手に保留音(エリーゼのために)が流れます。また、スピーカからも保留 音が流れます。

テレビ電話中の場合、相手には「画像選択」の「通話中保留」で設定した静止画が送信され

終話・・・・・・通話を終了します。通話中に ② を押す操作と同じです。

#### お知らせ

本機能は、平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)を接続しているときは無効になります。音声電話中に FOMA端末を閉じても通話状態は変化しません。テレビ電話中にFOMA端末を閉じた場合は、相手には 「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が送信され通話が継続します。

「終話」に設定していても、FOMA端末を閉じたときに、マルチタスク中のiモードグループの機能やツー ルグループの機能は終了しません。

「終話」に設定し、iモード中に通話した電話をFOMA端末を閉じて切ったときは、通話をする前のiモー ド中の画面に戻ります。

「保留」に設定していても、話中着信サービス(キャッチホン)をご契約され、通話中に「マルチ接続中」と表 示されている場合にFOMA端末を閉じたときは「ミュート」の動作となります。

#### <通話中時間表示>





ON

# 通話時間の表示を設定する

「ON」に設定すると通話中に通話時間を表示します。 表示される通話時間はあくまで目安であり、実際の通話時間とは異なる場合があります。



▶時間▶通話中時間表示

ON ······通話中に通話時間を表示します。 OFF・・・・・・通話中に通話時間を表示しません。

「通話中時間表示」を「ON」に設定した場合 通話中の画面に現在の通話時間を表示します。







#### お知らせ

iモード通信、パケット通信の通信時間はカウントされません。 通話時間が「999分59秒」を超えると、「00秒」に戻ってカウントします。

#### < 诵話時間 >





/25 11:45

# 诵話時間を確認する

音声電話、テレビ電話などの前回および積算の通話時間を確認できます。

表示される通話時間はあくまで目安であり、実際の通話時間とは異なる場合があります。

通話時間は、音声雷話通話時間とデジタル通信通話時間(テレビ雷話通話時間 + 6.4Kデータ通信時間)が 表示され、かけた場合とかかってきた場合の両方がカウントされます。

表示される通話時間は、リセットすることができます。





# ▶時間▶通話時間

・・・・・・・・直前の通話時間を表示します。

音声雷話、テレビ雷話の区別はされません。

: 音声電話の積算通話時間を表示します。 音声诵話

デジタル通信 : テレビ電話と64Kデータ通信の積算通

話時間を表示します。

**積算リセット日時・・・・・・前回積算リセットを行った日付時刻を表示します。** 

日付時刻(P.62参照)が設定されていない場合や、日付時刻設定後、積算リセ

ットを1回も行っていない場合は、表示されません。



通話時間は、1時間を超えたときも「分」「秒」で表示します。

例:1時間18分30秒 「78分30秒」

前回/積算通話時間が「9999分59秒」を超えると、「00秒」に戻ってカウントします。

テレビ電話の積算通話時間は、デジタル通信のため、音声電話による「音声通話」ではなく「デジタル通信」 として表示されます。

iモード通信、パケット通信の通信時間はカウントされません。

着信中や相手を呼び出している時間はカウントされません。

電源を切ると、前回通話時間は「00秒」に戻ります。

## 





# **積算時間をリセットする**

前回通話時間および積算通話時間をゼロに戻します。





▶端末暗証番号を入力▶(◎)

前回通話時間および積算通話時間がゼロに戻ります。 中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

端末暗証番号についてはP.208参照。

## <着信音選択>



# FOMA端末の着信音を変更する

他の人の携帯電話などの音とお客様のFOMA端末の着信音 を区別するのに役立ちます。

音声電話、テレビ電話、メール、メッセージリクエスト、メッセージフリーの着信にそれぞれ着信音を設定することができます。また、電話番号やメールアドレス、グループからの着信それぞれに着信音を設定することもできます。

音声電話とテレビ電話の着信音にiモーションを選択すると、電話がかかってきたときにiモーションが再生され、音声が流れます。(着モーション)

の貝い上い时
電話・・・・・・・・・ブザー1
TV電話・・・・・・ブザー1
メール・・・・・・ブザー2
メッセージリクエスト・・ブザー3
メッセージフリー・・・・・ ブザー3

各機能に設定できる着信音は次のようになります。

電話およびメール着信時の着信音の優先順位は、「電話番号やメールアドレスごとの設定」「グループごとの設定」「着信音選択」の順になります。また、着信音にiモーションが選択されている場合は、「画面表示設定」などよりも優先してiモーションが再生されます。

着信	音の種類	内 容	参照先
	電話番号ごとの 着信音	設定した電話番号から着信したとき (発信者番号の通知があるとき)	P.182
音声電話の着信	グループごとの 着信音	設定したグループに登録されている相手から 着信したとき(発信者番号の通知があるとき)	P.183
	電話	音声電話の着信	P.181
	電話番号ごとの	設定した電話番号から着信したとき (発信者番号の通知があるとき)	P.182
テレビ電話の 着信	グループごとの 着信音	設定したグループに登録されている相手から 着信したとき(発信者番号の通知があるとき)	P.183
	TV電話	テレビ電話の着信	P.181
	メールアドレスごと のメール着信音	設定したメールアドレスからのメールを受信 したとき	P.182
メールの着信	グループごとの メール着信音	設定したグループに登録されている相手から メールを受信したとき	P.183
	メール	i モードメール、ショートメッセージ(SMS) を受信したとき	P.181
メッセージリクエストの着信		メッセージリクエストを受信したとき	P.181
メッセージフリーの着信		メッセージフリーを受信したとき	P.181

## 着信音一覧

± -	# 67	16th- +2
表示	曲名	作曲者
ブザー1	-	-
ブザー2	-	-
ブザー3	-	-
ファンファーレ 4	ファンファーレ	植松 伸夫
フェンリル <sup>4</sup>	フェンリル	-
学校のチャイム	-	-
黒電話	-	-
八ト時計	-	-
アナウンス	-	-
ラーメン屋さん	-	-
メール( 英語 )	-	-
オリジナル着信音-1 <sup>1</sup>	-	-
ı	ł	ł
オリジナル着信音-160 <sup>1</sup>	-	-
I WANT YOU BACK	I WANT YOU BACK	GORDY JR BERRY
		MIZELL ALPHONSO JAMES
		PERREN FREDERICK JAMES
		RICHARDS DEKE
SWALLOWTAIL BUTTERFLY	SWALLOWTAIL BUTTERFLY	小林 武史
JACKSON CANNERY	JACKSON CANNERY	FOLDS BENJAMIN SCOTT
エアリスのテーマ 4	エアリスのテーマ	植松 伸夫
Melody from FFVII AC 4	Melody from FFVII AC	植松 伸夫
AURA LEE	AURA LEE	アメリカ民謡
静かな湖畔 3	静かな湖畔	スイス民謡
TA HU WA HU WAI	TA HU WA HU WAI	LELEIOHOKU
おしゃべり1 <sup>2</sup>	-	-
おしゃべり2~	-	-
OFF( 着信音OFF )	-	-

- 1 「オリジナル着信音」を登録しているときに曲名が表示されます。 最大160曲(データ量によっては最大20曲)まで登録することができます。
- 2 「おしゃべり1」「おしゃべり2」を録音しているときに表示されます。
- 3 作詞者:スイス民謡
- (注)表示・曲名・作曲者のローマ字は大文字で表記しています。 作曲者名・作詞者名はJASRACホームページに準拠して表示しています。 曲名が長い場合、画面サイズの関係で曲名をすべて表示できないことがあります。

**予新成** 許諾番号: T-0440064

4 © SQUARE ENIX CO., LTD. All Rights Reserved.

### 着信音を設定する







TV電話・・・・・・・テレビ電話がかかってきたときの着信音またはiモーションを設定します。

メール・・・・・・・・ i モードメール、ショートメッセージ( SMS )を受信したときの着信音を設定します。手順3へ進みます。

メッセージリクエスト・・メッセージリクエストを受信したときの着信音を設定します。手順3へ進みます。 メッセージフリー・・・・・メッセージフリーを受信したときの着信音を設定します。手順3へ進みます。

∮ 着信音またはiモーションの種類を選択 ▶ ○

ブザー/効果音/メロディ・・・・・・・・・・・着信音一覧から選択します。

i モーション / カメラ ・・・・・・・・・動画を「カメラ」フォルダ( アプリケーション編P.356参照 )から

選択します。

i モーション / i モード · · · · · · · · 動画を 「i モード」フォルダ( アプリケーション編P.356参照 )か

ら選択します。

i モーション / キャラ電ムービー・・動画を「キャラ電ムービー」フォルダ(アプリケーション編P.356

② 着信音またはiモーションを選択▶◎

着信音の選択中は、確認のため着信音が鳴ります。

「OFF」を選択すると着信音は鳴りません。

#### お知らせ

着信音選択中に流れる着信音の音量は「着信音量」で設定してください。ただし、着信音量を「消去」に設定している場合は着信音は鳴りません。

ダウンロードしたり、メールに添付されていたり、メールへの添付、FOMA端末外への出力が禁止されているメロディには、あらかじめ演奏部分が指定されていることがあります。そのようなメロディを着信音などに設定したときは指定部分だけが演奏されます。

相手が発信者番号を通知してこない着信については、「非通知着信設定」で着信音を設定することができます。(P.165参照)

以下のiモーションは着信音(着モーション)に設定することができません。

- ・音声のないiモーション
- 着モーションに対応していないiモーション
- ・テロップのあるiモーション
- 再生制限のあるiモーション
- iモーションメールで取得したiモーション
- ・手順2で「iモーション / カメラ」または「iモーション / 編集」を選択した場合は、カメラで撮影されていないiモーション

着モーションに設定できるファイルかどうかは、情報表示でご確認いただけます。

(アプリケーション編P.366参照)

## 電話番号やメールアドレスごとに設定する



ル着信音

電話がかかってきたときや、メールを受信したときに、電話番号とメールアドレスそれぞれ に設定した着信音を鳴らしてお知らせします。

FOMA端末(本体)の電話帳に登録されている700件すべての電話番号とメールアドレスに設定することができます。ただし、「シークレットモード」、「シークレット専用モード」で登録した電話帳やFOMAカードの電話帳には設定できません。



# 雷話帳の詳細画面 ▶ ( \* ) ▶ 電話帳便利機能

音声 / TV電話着信音・・・設定した電話番号から音声電話、テレビ電話がかかってきたときの着信音または i モーションを設定します。以降、P.181手順2から操作を行って着信音または i モーションを選択します。

以降、P.181手順3の操作を行って着信音を選択します。

設定された項目に「」マークが付きます。

電話帳の検索方法についてはP.133参照。

詳細画面で (〇) を押して電話帳便利機能を設定する電話番号またはメールアドレスを表示させます。

電話番号やメールアドレスの着信音を解除するとき

手順1の画面で「音声 / TV電話着信音 」または「メール着信音 」を選択し、 () を押します。 設定が解除されて「 」マークが消えます。

#### お知らせ

- 「ダイヤル発信制限」設定中は、設定できません。
- 「電話帳便利機能」の「音声 / TV電話着信音」の設定は相手が発信者番号を通知してこないときは無効になりますのでご注意ください。
- 「番号通知お願いサービス」を設定しておくと便利です。

設定した電話番号やメールアドレスを変更すると、本機能は解除されますのでご注意ください。

設定した着信音を変更するときは、現在の設定を解除してから行います。

送信元が「電話番号@docomo.ne.jp」のiモードメールを受信したときは、電話帳の電話番号に設定したメール着信音でお知らせします。

「電話帳便利機能」で電話帳のどの電話番号やメールアドレスが設定されているかを確認したり設定を解除することができます。

着信音選択中の着信 / 充電ランプ、コマンドナビゲーションボタンの点滅パターンは「着信イルミネーション」の設定状況によって変わります。

# グループごとに設定する







グループに登録されている相手から電話がかかってきたときや、メールを受信したときに、 グループそれぞれに設定した着信音を鳴らしてお知らせします。

FOMA端末(本体)の電話帳に登録されている「グループ00」を除く各グループに設定することができます。ただし、FOMAカードの電話帳には設定できません。

電話番号やメールアドレスごとに着信音が設定されている場合は、そちらの設定が優先されます。



# ◇ グループ設定 > グループを選択 > i ( 脳部 )

▶グループ便利機能

音声 / TV電話着信音・・・設定したグループから音声電話、テレビ電話がかかってきたときの着信音または i モーションを設定します。 以降、P.181手順2から操作を行って着信音または i モ

ーションを選択します。

メール着信音・・・・・・・・設定したグループから i モードメール、ショートメッセージ( SMS )を受信したときの着信音を設定します。

以降、P.181手順3の操作を行って着信音を選択します。

設定された項目に「」マークが付きます。



グループの着信音を解除するとき

手順1の画面で「音声 / TV電話着信音 」または「メール着信音 」を選択し、 

を押します。 

設定が解除されて「 」マークが消えます。

#### お知らせ

「ダイヤル発信制限」設定中は、設定できません。

「グループ便利機能」の「音声 / TV電話着信音」の設定は相手が発信者番号を通知してこないときは無効になりますのでご注意ください。

「番号通知お願いサービス」を設定しておくと便利です。

設定した着信音を変更するときは、現在の設定を解除してから行います。

複数のグループに同じ電話番号やメールアドレスが登録されているときは、行検索の検索順で先に呼び出される電話番号やメールアドレスのグループに設定されている着信音が優先されます。

シークレットデータと通常の電話帳が混在して登録されているグループや、シークレットデータのみが登録されているグループにも本機能を設定することができますが、シークレットデータからの着信では設定は無効になり、「着信音選択」で選択した着信音が鳴ります。

「電話帳便利機能」でどのグループが設定されているかを確認したり設定を解除することができます。 着信音選択中の着信 / 充電ランプ、コマンドナビゲーションボタンの点滅パターンは「着信イルミネーション」の設定状況によって変わります。

### <おしゃべり機能>



# 録音した音を着信音などに使用する

お客様の声などを録音して各種着信音、応答保留音、「アラーム「スケジュール「ToDo」の アラーム音、伝言メモの応答メッセージに使用することができます。 録音できるのは1件につき約15秒間で、2件までです。

### 録音する





「おしゃべり1」と「おしゃべり2」にお客様の声などを録音します。







⟨ニーン ▶ おしゃべり機能 ▶ おしゃべり1・おしゃべり2

何も録音されていない場合は、「再生「消去「開始音設定」は表示されません。 すでに録音されているデータがあるときは上書きするかどうかの確認画面が表

上書きする場合は「YES」を選択し、 中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。



録音を途中でやめるときは()または(クリア)を押します。 録音時間(約15秒間)が終わる5秒前に「ピッ」と音が鳴ります。 録音が終わると「ピッピッ」という音が鳴り、「おしゃべり1/2録音中」の表示 が消えて元の画面に戻ります。





#### お知らせ

録音中に電話がかかってきたときや「アラーム」「スケジュール」「ToDo」のアラームが鳴ったとき、マルチ タスクで画面を切り替えたときには、録音を停止します。(それまでの録音内容は保存されます。) 録音中に 🙈 を押すと、録音を停止し、待受画面に戻ります。( それまでの録音内容は保存されます。)

### 再生する





録音されたデータを再生します。





▶おしゃべり機能▶おしゃべり1・おしゃべり2

### ▶再生

再生が始まります。

再生を途中でやめるときは (\*\*\*) または (\*\*\*) を押します。

再生が終わると「おしゃべり1/2再生中」の表示が消えて元の画面に戻ります。



#### お知らせ

マナーモードに設定中は、「マナーモード中です 再生しますか?」と表示されます。

「YES」を選択し、(O)を押すと再生が始まります。

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

## 開始音を設定する





お買い上げ時 ON

「おしゃべり1」または「おしゃべり2」が「アラーム」「スケジュール」「ToDo」のアラーム音に設定されている場合、アラームが鳴る前に「ピピッ」という開始音を鳴らすかどうかを設定します。





♪♪おしゃべり機能♪おしゃべり1・おしゃべり2▶開始音設定

ON・・・・・・開始音を鳴らします。

OFF・・・・・・開始音を鳴らしません。

「ON」に設定されていると、「開始音設定」に「」マークが付きます。

#### お知らせ

「開始音設定」で行った設定は、録音された「おしゃべり1」または「おしゃべり2」を消去しても、保持されます。

# 消去する





録音されたデータを消去します。





▶おしゃべり機能▶おしゃべり1・おしゃべり2▶消去▶YES

中止する場合は「NO」を選択し、 

を押します。

#### お知らせ

おしゃべり機能の設定は他の機能(ツールグループの各機能)が動作中など、何かの操作をしているときは設定できません。

### <ボタン確認音>





# ボタンを押したときの音を設定する

お買い上げ時 ON

この機能を「ON」に設定すると、ボタンが確実に押されたかどうかを音で確認しながら操作 できます。





▶その他
ボタン確認音

ON ・・・・・・ボタン確認音を鳴らします。 OFF・・・・・・ボタン確認音を鳴らしません。

### お知らせ

本機能を「OFF」に設定したときは、次の音も鳴りません。

- · 各種警告音
- ·電池残量確認音(P.61参照)
- 「着信音量」の「電話 / TV電話」で着信音量を変えると、ボタン確認音の音量も同じように変わります。
- 「ステップ」に設定したときは、レベル2で鳴ります。

以下の場合はボタン確認音は鳴りません。

• 着信中

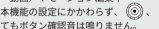
・キャラ電通話中

・応答保留中 ・伝言メモ再生中

・応答保留音再生中

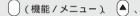
- ・伝言メモの応答メッセージ再生中
- 動画 / i モーション再生中

- 動画 / i モーション編集中
- 本機能の設定にかかわらず、



・音声メモ/TV電話動画メモ再生中 ・おしゃべり機能再生中









# < 充電確認音 >





ON

この機能を「ON」に設定すると、充電の開始と終了を音で確認できます。



▶その他▶充電確認音

ON ·····・・充電確認音を鳴らします。

OFF・・・・・・充電確認音を鳴らしません。

#### お知らせ

ドライブモード、マナーモード中や、待受画面以外では充電確認音が「ON」に設定されていても確認音は

充電確認音は「着信音量」の「電話/TV電話」で設定した音量で鳴ります。

### < 画面表示設定 >



# 画面の表示を変更する

待受画面、ウェイクアップ画面、電話の発信・着信、メールの送信・受信、問い合わせのと きなどに表示する画像を設定します。また、ディスプレイの省電力動作を行うか行わないか を設定します。

### 待受画面を設定する





<u>お買い上げ時</u> ベイエリア

電話を使っていないときに表示する画像を設定します。

「OFF(画像表示なし)」、「カレンダー」、「内蔵イメージ(6件)」、「イメージ/カメラ」、「イメージ/iモード」、「イメージ/編集」、「イメージ/キャラ電イメージ」、「自作アニメ」、「iモーション/カメラ」、「iモーション/iモード」、「iモーション/編集」および「iモーション/キャラ電ムービー」に登録されている画像の中から選択します。

「内蔵イメージ」、「イメージ / i モード」に登録されているアニメーションや「自作アニメ」を設定したときは、FOMA端末を開いたときにアニメーションで表示され、最初の1コマ目が待受画面として表示されます。





# ▶ディスプレイ▶画面表示設定▶待受画面

内蔵イメージ・・・・・・・・FOMA端末(本体)内蔵の静止画やアニメーションから選択します。

イメージ / カメラ・・・・・・・・・・・・静止画を「カメラ」フォルダ(アプリケーション編P.318参照)から選択します。

イメージ / i モード · · · · · · · · · 静止画やアニメーションまたはFlash画像を「i モード」フォルダ (アプリケーション編P.318参照)から選択します。

イメージ / キャラ電イメージ ・・・・・・静止画を「キャラ電イメージ」フォルダ(アプリケーション編P.318参照)から選択します。

i モーション / カメラ ・・・・・・・・・動画を「カメラ」フォルダ( アプリケーション編P.356参照 )から 選択します。

i モーション / i モード · · · · · · · · 動画を「i モード」フォルダ(アプリケーション編P.356参照)から選択します。

i モーション / 編集 · · · · · · · · · 動画を「編集」フォルダ( アプリケーション編P.356参照 )から選択します。

i モーション / キャラ電ムービー・動画を「キャラ電ムービー」フォルダ(アプリケーション編P.356参照)から選択します。

「OFF」、「カレンダー」または「自作アニメ」を選択し、

「日付時刻設定」で日付・時刻を設定していない場合、「カレンダー」は表示されず、選択することはできません。

「自作アニメ」を選択し、(四)(プロ)を押すとデモ再生され、アニメーションを確認できます。

# 画像を選択入

手順1で「iモーション/カメラ」「iモーション/iモード」「iモーショ ン/編集」「iモーション/キャラ電ムービー」を選択した場合、 (図)(デモ) を押すとデモ再生され、 i モーションを確認できます。( アプリケーション編 P.379参照)



内蔵イメージを選 択した場合

#### カレンダーを設定したときは

待受画面に当月のカレンダーが表示されます。簡単な操作で前後のカレンダーを確認 したり、スケジュールの設定(P.228参照)ができるようになります。

祝日は「国民の祝日に関する法律及び老人福祉法の一部を改正する法律(平成13年法 律第59号)」に基づいています。(2004年5月現在)



#### 前後の月のカレンダーを確認します

- ・待受画面で () を押したあとに () を押すと前の月のカレンダーが、 () を押 すと次の月のカレンダーが表示されます。
- ・待受画面にメールアドレスやURLの貼り付けアイコンがデスクトップにあるときは、 回使った貼り付けアイコンまたはカレンダーが選択されます。
- でカレンダーを選択し、もう一度 (○) を押してから (○) で前の月、次の月のカレンダーを表示 します。

#### 続けてスケジュールの設定ができます

もう一度 (◯) を押すと表示している月の「スケジュール」が設定できます。

#### iモーションを設定したとき

FOMA端末を開いてもiモーションは再生されません。最初の1コマ目が待受画面として表示されます。 待受画面で (マッテ) を押すとiモーションが再生されます。(アプリケーション編P.364参照)

#### 内蔵イメージの種類





<クラウドイメージCG >



<イルミネーション>



<サイバースペース>



<グラフィック>



< Hello! >

© SQUARE ENIX CO., LTD. All Rights Reserved. CHARACTER DESIGN/TETSUYA NOMURA

#### お知らせ

iモーションによっては待受画面に設定できないものもあります。

「オート表示」を設定しているときは、オート表示の設定が優先となり、FOMA端末を開いたときに画像は 表示されません。

i アプリ待受画面(アプリケーション編P.104参照)を設定すると、「画面表示設定」の「待受画面」で設定 した画像は表示されません。

## ウェイクアップ画面を設定する





お買い上げ時 Hello!

電源を入れたときに表示するメッセージや静止画またはアニメーションを設定します。 「OFF(ウェイクアップ表示なし)」、「メッセージ」、「内蔵イメージ(6件)」、「イメージ/カ メラ」、「イメージ/iモード」、「イメージ/編集」、「イメージ/キャラ電イメージ」および 「自作アニメ」に登録されている画像の中から選択できます。





► ディスプレイ 画面表示設定

▶ウェイクアップ表示
メッセージ

ウェイクアップ画面の表示を「OFF、「内蔵イメージ、「イメージ/カメラ、 「イメージ/ i モード、「イメージ/編集、「イメージ/キャラ電イメージ」ま たは「自作アニメ」に設定するときは、「ウェイクアップ表示」を選択後、P.187 の各項目の説明に従って画像を設定します。

ただし、Flash画像は選択できません。



# メッセージを入力▶(

全角50文字まで、半角100文字まで入力できます。 文字の入力方法についてはP.314参照。



メッセージを選択 した場合

# 電話発着信時などの画面を設定する。





お買い上げ時

「雷話発信」、「雷話着信」、「メール送信」、「メール受信」、「問い合わせ」の各画面に表示する 画像を設定します。

「内蔵イメージ ( 3件 )、「イメージ / カメラ 。「イメージ / iモード 。「イメージ / 編集 。 「イメージ/キャラ電イメージ」および「自作アニメ」に登録されている静止画またはアニメ ーションの中から選びます。



# ※=→ ▶ ディスプレイ ▶ 画面表示設定

・・・・・・・電話をかけているときに表示する画像を設定します。

雷話着信・・・・・・・・・・・雷話がかかってきたときに表示する画像を設定します。

メール送信・・・・・・・・メールを送信しているときに表示する画像を設定します。

メール受信・・・・・・・・メールやメッセージ(R/F)を受信しているときに表示する画像を設定します。 問い合わせ・・・・・・・「サービス問い合わせ」や「iモード問い合わせ」などをしているときに表示

する画像を設定します。

以降、P.187の操作を行って画像を設定します。ただし、Flash画像は選択できません。

#### 内蔵イメージの種類(電話発信)







<スタンダード>

<グラデーション>

<イルミネーション>

#### お知らせ

電話着信時の画像の優先順位は、「電話番号ごとの設定」「グループごとの設定」「電話帳画像着信設定」 「画面表示設定」の順になります。

登録できる画像は、画像サイズがVGA(640×480)以下で最大100KバイトまでのJPEG画像、GIF画像 です。

# 省電力モードを設定する





<u>お買い上げ時</u> ON

ディスプレイとプライベートウィンドウの表示を消して電池の消費を減らす省電力設定のON / OFFを設定します。

「ON」に設定し、待受画面表示時に何も操作をしないで一定時間経過すると表示がOFFになり、FOMA端末を開いているときはコマンドナビゲーションボタンが5秒間隔で点滅します。省電力モードは、ボタンを押したとき、電話がかかってきたとき、メールやメッセージ(R/F)を受信したとき、アラーム音(アラーム、スケジュール、ToDo、電池切れなど)が鳴ったときやiアプリのソフトが自動起動したとき、本体を開け閉めしたときには解除されます。





ON・・・・・・省電力設定をONにします。 OFF・・・・・・省電力設定をOFFにします。

#### お知らせ

ここでの設定は、「照明設定」の「待受画面省電力モード」と共通です。また、省電力モードに切り替わるまでの待ち時間は、「照明設定」の「待ち時間(分)」で設定します。(P.195参照)

通話中・充電中は、省電力モードには切り替わりません。

省電力モードになると、プライベートウィンドウの表示も消えます。「照明設定」の「通常時」を「ON」に設定しているときは、 ▲ または ▼ を押すと、再びプライベートウィンドウが表示されます。

# <電話帳画像着信設定>



ON

# 着信中に電話帳に登録した画像を表示する

電話帳画像着信設定を「ON」に設定すると、相手が通知してきた発信者番号と電話帳に登録 した電話番号が同じである場合、電話帳に登録してある画像を表示します。





# ▶着信▶電話帳画像着信設定

ON ·····・電話がかかってきたときに電話帳に登録した画像を表示します。

OFF・・・・・・電話がかかってきたときに電話帳に登録した画像を表示しません。

#### お知らせ

電話着信時の画面表示の優先順位は、「電話番号ごとの設定」「グループごとの設定」「電話帳画像着信設定」「画面表示設定」の順になります。

176×144ドットより大きい画像は縮小して表示されます。

「シークレットモード」、「シークレット専用モード」で登録した電話帳については、着信時にシークレット モードおよびシークレット専用モードにしていても画像の表示はされません。

### 電話番号ごとに設定する



電話がかかってきたときに、電話番号それぞれに設定した静止画またはアニメーションを表示してお知らせします。

FOMA端末(本体)の電話帳に登録されている700件すべての電話番号に設定することができます。ただし、「シークレットモード」、「シークレット専用モード」で登録した電話帳やFOMAカードの電話帳には設定できません。

1 電話帳の詳細画面 ▶ ( | 機能 ) ▶ 電話帳便利機能 ▶ 着信イメージ

カメラ・・・・・・・・・・・静止画を「カメラ」フォルダ( アプリケーション編P.318参照 )から選択します。

キャラ電イメージ・・・・・・・・・静止画を「キャラ電イメージ」フォルダ(アプリケーション編P.318参照)から選択します。

自作アニメ・・・・・・・「自作アニメ (アプリケーション編P.354参照)を表示します。設定が終了します。

電話帳の検索方法についてはP.133参照。

② 静止画またはアニメーションを選択 ➤ ○
「着信イメージ」に「」マークが付きます。



電話番号の着信イメージを解除するとき 手順2の画面で「着信イメージ」」を選択し、
② を押します。 設定が解除されて「」マークが消えます。

#### お知らせ

- 「ダイヤル発信制限」設定中は、設定できません。
- 「電話帳便利機能」の「着信イメージ」の設定は相手が発信者番号を通知してこないときは無効になりますのでご注意ください。
- 「番号通知お願いサービス」を設定しておくと便利です。

設定した電話番号を変更すると、本機能は解除されますのでご注意ください。

設定した着信イメージを変更するときは、現在の設定を解除してから行います。

「電話帳便利機能」で電話帳のどの電話番号が設定されているかを確認したり設定を解除することができます。

登録できる画像は、画像サイズがVGA( 640×480 )以下で最大100KバイトまでのJPEG画像、GIF画像です

### グループごとに設定する







グループに登録されている相手から雷話がかかってきたときに、グループそれぞれに設定し た静止画またはアニメーションを表示してお知らせします。

FOMA端末(本体)の電話帳に登録されている「グループ00」を除く各グループに設定するこ とができます。ただし、FOMAカードの電話帳には設定できません。

電話番号ごとに着信イメージが設定されている場合は、そちらの設定が優先されます。



·グループ設定 **>** グループを選択 **>** ( 機能 )

### ▶グループ便利機能▶着信イメージ

択します。

・・静止画やアニメーションを「i モード」フォルダ(アプリケーション編 P.318参照)から選択します。

・・・・静止画を「編集」フォルダ(アプリケーション編P.318参照)から選択 します。

キャラ電イメージ・・・・・・・・静止画を「キャラ電イメージ」フォルダ(アプリケーション編P.318参 照)から選択します。

・・・「自作アニメ (アプリケーション編P.354参照)を表示します。設定 が終了します。

# 静止画またはアニメーションを選択▶◎



「着信イメージ」に「」マークが付きます。



グループの着信イメージを解除するとき 手順2の画面で「着信イメージ」を選択し、(〇)を押します。 設定が解除されて「」マークが消えます。

#### お知らせ

「ダイヤル発信制限」設定中は、設定できません。

「グループ便利機能」の「着信イメージ」の設定は相手が発信者番号を通知してこないときは無効になります のでご注意ください。

「番号通知お願いサービス」を設定しておくと便利です。

設定した着信イメージを変更するときは、現在の設定を解除してから行います。

複数のグループに同じ電話番号が登録されているときは、行検索の検索順で先に呼び出される電話番号の グループに設定されている着信イメージが優先されます。

シークレットデータと通常の電話帳が混在して登録されているグループや、シークレットデータのみが登 録されているグループにも本機能を設定することができますが、シークレットデータからの着信では設定 は無効になりますのでご注意ください。

「電話帳便利機能」でどのグループが設定されているかを確認したり設定を解除することができます。 登録できる画像は、画像サイズがVGA(640×480)以下で最大100KバイトまでのJPEG画像、GIF画像 です。

### <オート表示>

# FOMA端末を開くだけで電話番号を表示する

待受画面表示中に閉じたFOMA端末を開くと、指定した電話番号を自動的に表示することができます。 ③ ( ② )を押すだけで、その電話番号に電話(テレビ電話)をかけることができます。

## オート表示を設定する

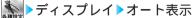




お買い上げ時 OFF

1





ON・・・・・・FOMA端末を開くと指定した電話番号が表示されます。 OFF・・・・・オート表示しません。

#### お知らせ

各機能の操作中や文字などの入力中にFOMA端末を閉じて開いたとき、通話中、PIMロック中、オールロック中、シークレット専用モード中はオート表示はされません。

「設定リセット」でオート表示は解除されます。また、オート表示に指定した電話番号も解除されます。「オート表示」の電話番号表示中に (1秒以上) (1) (1) または (A) を押すと待受画面に戻ります。

オート表示中に (四) を押すと、メールメニューが表示されます。

オート表示中に (事) を押すと、 i モードメニューが表示されます。

# オート表示する電話番号を指定/変更する

1 電話帳の詳細画面 ▶ ( | 機能 ) ▶ オート表示

オート表示が設定されると、電話帳の機能メニューの「オート表示」に「 」マークが付きます。

電話帳の検索方法についてはP.133参照。

すでに別の電話番号をオート表示に指定しているときは、変更を確認する画面 が表示されます。

「YES」を選択し、 を押すと設定を変更することができます。

中止する場合は「NO」を選択し、(O)を押します。





オート表示に指定した電話番号を解除するとき

手順1の画面で「オート表示」を選択し、 

の を押します。

設定が解除されて「」マークが消えます。

#### お知らせ

オート表示に指定できる電話番号は1件のみです。また、FOMAカードの電話帳に登録された電話番号を 指定することはできません。

「指定発信制限」と同時に「オート表示」を利用するには、「オート表示」に指定した電話番号に「指定発信制限」を設定してください。「指定発信制限」が設定されていない電話番号はオート表示されません。

「シークレットモード」、「シークレット専用モード」で登録された電話番号を指定することはできません。



#### お買い上げ時 ライトグレ-

# 画面のカラー配色を変更する

文字や背景など、画面の配色を変更します。5種類( ライトグレー / クールホワイト / ナチ ュラルオレンジ / クリアブルー / シャイニーレッド )の配色から選択することができます。



▶ディスプレイ▶配色パターン▶配色パターンを選択▶



選択中は、確認のため選択している配色パターンで画面が表示されます。

#### お知らせ

複数の色で表示されているアイコンおよび画像の色は変わりません。

i モード対応のインターネットホームページ(サイト)の色は変わりません。

ドコモの絵文字の色は変わりません。

他の機能が動作中は、変更できません。

< 照明設定 >



# ディスプレイとボタンの照明を設定する

ディスプレイ、プライベートウィンドウ、ダイヤルボタンのバックライトの設定をします。

# 通常時の設定をする



お買い上げ時 **通常時·····ON** 待受画面省電力モード・・ON 待ち時間・・・・・・5分

ディスプレイ▶照明設定▶通常時 ON ······通常時にバックライトが点灯します。

> FOMA端末を閉じているときに着信などがあった場合は、プライベートウィンドウのバッ クライトが点灯します。

OFF・・・・・・通常時にバックライトが点灯しません。

#### ON · OFF

ON ・・・・・・・待受画面省電力モードを設定します。

手順3に進み、省電力モードに切り替わるまでの待ち時間を設定します。

OFF・・・・・・・待受画面省電力モードを設定しません。 設定が終了します。

ここでの設定は、「画面表示設定」の「省電力」と共通です。(P.191参照)

待ち時間(分)を入力

「02」~「20」の2桁を入力します。

設定されている待ち時間を変更しない場合は、待ち時間を入力せずに 🔘 を押 します。



配色パター

### 充電時の設定をする





お買い上げ時 標準





# ▶ディスプレイ▶照明設定▶充電時

標準・・・・・・通常時にバックライトが点灯するときと同じ設定で充電中も点灯します。 常時点灯・・・充電中にバックライトを常時点灯します。

### 範囲を設定する





<u>お買い上げ時</u> 液晶 + ボタン





▶ディスプレイ▶照明設定▶範囲

液晶 + ボタン・・・・・・・液晶( ディスプレイ、プライベートウィンドウ )とボタンの両方のバックライトが点灯します。

液晶・・・・・・・・・液晶(ディスプレイ、プライベートウィンドウ)のバックライトのみが点灯します。

### 明るさを設定する





お買い上げ時



⊱ ディスプレイ▶照明設定▶明るさ

レベル3 ・・・明るい レベル2 ・・・標準

レベル1 ···暗い ここでの設定は、ディスプレイのバックライトにのみ有効です。

バックライトのON / OFFをワンタッチで切り替えるには⑤② を1秒以上押します。 押すたびにON / OFFが切り替わります。

「通常時」を「OFF」に設定したときは待受画面に「 🔮 」が表示されます。 充電時設定、範囲設定、明るさ設定は変更しません。

ビューアスタイルではこの機能を利用できません。









#### お知らせ

「通常時」を「ON」に設定したときは、着信中は点灯したままとなり、電源を入れたときやボタン操作を行ったとき、FOMA端末を開閉したときなどにバックライトを約15秒間点灯します。カメラ起動中、iモーションプレーヤー再生中は常時点灯します。「OFF」に設定すると、バックライトは点灯しません。テレビ電話中の画面の照明設定についてはP.100参照。

ACアダプタなどの外部電源から電源を供給されているときは、通常時のバックライトのON / OFF設定にかかわらず、充電時の設定になります。

#### <液晶AI>



# ディスプレイの画質を自動的に調整する

テレビ電話中やiモーション再生中にディスプレイのバックライトの明るさを自動的に調整し、その明るさにあわせて画像の画質補正をするかどうかを設定します。

1



# ▶ディスプレイ▶液晶AI

ON・・・・・バックライトの明るさを自動的に調整し、画像の補正をします。

OFF・・・・・バックライトの明るさを調整しません。

#### お知らせ

他の機能が動作中は、設定できません。

「ON」に設定した場合、「照明設定」の「明るさ」で設定したレベルまでバックライトの明るさを調整します。

# <プライベートウィンドウ>



# プライベートウィンドウの表示を設定する

お買い上げ時 ON

プライベートウィンドウに相手の電話番号などの情報を表示することができます。

# プライベートウィンドウに情報を表示する





待受表示固定·····OFF

待受画面表示・・・・・・デジタル時計1(ピクト表示ON)

背景設定・・・・・・・イエロースペース 着信表示・・・・・・・・ON(画像+着信番号)

メール表示・・・・・・OFF

アニメーション表示・・ON(バックライトOFF)

1 ♠ Figgs >ディスプレイ > プライベートウィンドウ > ON



2 明るさ▶明るさを調節▶◎

レベル1~9で調節できます。





<プライベートウィンドウ>

# 4 待受表示固定

ON・・・・・・プライベートウィンドウに「待受画面表示」、「背景設定」で設定した画像のみを表示します。 「着信表示」、「メール表示」、「アニメーション表示」は設定できません。

OFF・・・・・プライベートウィンドウに「着信表示」、「メール表示」、「アニメーション表示」で設定した情報などを表示します。(P.199参照)

/ 待受画面表示

デジタル時計1~2……プライベートウィンドウにデジタル時計を表示します。 OFF………プライベートウィンドウに時計を表示しません。



∠ ON · OFF

ON ·······プライベートウィンドウにアイコンを表示します。(P.36参照) OFF······プライベートウィンドウにアイコンを表示しません。

\_\_\_\_\_\_背景設定

内蔵背景イメージ・・・・・・FOMA端末(本体)内蔵の静止画から選択します。

カメラ・・・・・・・・・・・静止画を「カメラ」フォルダ(アプリケーション編P.318参照)から選択します。

i モード・・・・・・・・静止画やアニメーションを $\int i$  モード 」フォルダ(アプリケーション編P.318

参照)から選択します。

編集・・・・・・・・・・・・静止画を「編集」フォルダ(アプリケーション編P.318参照)から選択します。

キャラ電イメージ・・・・・静止画を「キャラ電イメージ」フォルダ( アプリケーション編P.318参照 )から

選択します。

OFF・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・プライベートウィンドウに画像を表示しません。

手順3で「ON」を選択した場合は、設定を終了します。 手順3で「OFF」を選択した場合は、手順8へ進みます。

#### 内蔵背景イメージの種類









<イエロースペース> <レッドパターン>

<ブリリアント>

<クラワティ ワルフ

© SQUARE ENIX CO., LTD. All Rights Reserved. CHARACTER DESIGN/TETSUYA NOMURA

# → 静止画またはアニメーションを選択 ▶ ○

画像サイズがVGA(640×480)を超える画像は選択できません。 96×64ドットより大きい画像を選択した場合は、縮小されて表示されます。

# 着信表示

ON・・・・・・電話をかけてきた相手の電話番号などを着信中にプライベートウィンドウに表示します。 (P.39参照)

OFF・・・・・電話をかけてきた相手の電話番号などを着信中にプライベートウィンドウに表示しません。 手順10に進みます。

表示する項目を選択と

画像+着信番号・・・・・・・電話帳に登録されている画像と電話番号電話帳に登録されている場合は名前) を表示します。

画像のみ・・・・・・・・・・・・電話帳に登録されている画像を表示します。

着信番号のみ・・・・・・・・電話番号(電話帳に登録されている場合は名前)を表示します。

メール表示

ON ·····・プライベートウィンドウにメールの受信日時、送信元、題名を表示します。(P.39参照) OFF・・・・・・プライベートウィンドウにメールの受信日時、送信元、題名を表示しません。

アニメーション表示

ON・・・・・・・通信中にプライベートウィンドウにアニメーションを表示します。 OFF······通信中にプライベートウィンドウにアニメーションを表示しません。 設定を終了します。

9 ON · OFF

ON・・・・・・・通信中のアニメーション表示のときにバックライトを点灯します。 OFF・・・・・・ 通信中のアニメーション表示のときにバックライトを点灯しません。

# プライベートウィンドウに情報を表示しない





► >ディスプレイ > プライベートウィンドウ > OFF

プライベートウィンドウには何も表示されません。

#### お知らせ

「待受画面表示」を「デジタル時計1~2」に設定した場合は、「時計表示設定」で設定した表示になります。 「プライベートウィンドウ」を「OFF」に設定すると、バックライトは点灯しません。

「プライベートウィンドウ」を「OFF」に設定していても、カメラ撮影中の表示、FOMA端末を閉じている場 合の電源を入れたときの表示やソフトウェア更新の表示はプライベートウィンドウに表示されます。

「メール表示」を「ON」に設定していても、セキュリティが設定されているBOX・フォルダ内のメールの受 信日時、送信元、題名は表示されません。

他の機能が動作中は、設定できません。

### <フォント設定>



# 文字(フォント)の設定を変更する

画面に表示する文字をお好みのフォント(書体)に切り替えます。また、文字の太さを3段階から選択することができます。

# フォントを切り替える





▼ トラップ・ディスプレイトフォント設定ト文字パターン

フォント1 ・・・・・・・ゴシック体風のフォントにします。 フォント2 ・・・・・・・・・・・丸文字風のフォントにします。

フォント1

フォント2





フォント見本



お買い上げ時

中太字

# 文字の太さを設定する





▶ディスプレイ▶フォント設定▶太さ

細字・・・・・・ 文字を細くします。中太字・・・・・ 標準の太さ

太字・・・・・・文字を太くします。

細字

かなす

があ





### お知らせ

フォント2に切り替わるのは、英字(全角、半角)、数字(全角、半角)、ひらがな、カタカナ(全角、半角)、ギリシャ文字、ロシア文字、記述記号、学術記号だけです。 漢字など他の文字はすべてフォント1で表示されます。また、電話番号入力や時計表示などの文字も切り替わりません。

i モードのサイト表示画面、メールの詳細画面、メッセージ(R/F)の詳細画面、i アプリ実行中画面などでは、本機能の設定にかかわらず細字で表示されます。

他の機能が動作中は、変更できません。

# <デスクトップ>



# デスクトップのアイコンを利用する

お買い上げ時 なし

かかってきた電話に出られなかったとき(不在着信)や、新着メールがあったときなどにアイ コンでお知らせします。(お知らせアイコン)

また、よく使う電話番号やメールアドレスなどをアイコンとして合計12件まで貼り付ける ことができます。(貼り付けアイコン)

デスクトップのアイコンからそれぞれの機能に簡単に進むことができます。

# 待受画面 🕒

前回操作したときに選択したアイコンが、あらかじめ選択されています。



< 待受画面 >

# 2 ◎でアイコンを選択▶◎

「貼り付けアイコン」は5件まで表示されます。 6件以上ある場合は「 ◀ 」「 ▶ 」が表示されます。

それぞれの機能に進みます。





不在着信のアイコ ンを選択した場合

#### お知らせ

「お知らせアイコン」はそれぞれの機能を実行すると削除されます。すべての「お知らせアイコン」を削除す るには (ツァ) を1秒以上押してください。

「お知らせアイコン」を削除しても「貼り付けアイコン」は削除されません。「貼り付けアイコン」の削除につ いてはP.205を参照してください。

# お知らせアイコン

アイコン	説明	選択したときの動作
X-/II □	新着の i モードメールやショートメッセージ ( SMS )がある場合	受信メール一覧画面が表示されます。 (アプリケーション編P.184参照)
››)』 不在	かかってきた音声電話に出られなかった場合	不在着信履歴の画面が表示されます。 (P.80参照)
<b>强)</b> 不在	かかってきたテレビ電話に出られなかった場合	不在着信履歴の画面が表示されます。 (P.80参照)
⊜月 伝言	伝言メモが録音された場合	メモの再生 / 消去の画面が表示されます。 ( P.117参照 )
<b>第)</b> 伝言	TV電話伝言メモが録画された場合	TV電話メモの再生 / 消去の画面が表示されます。 (P.119参照)
<ul><li>□ ■</li><li>□ ■</li><li>□ ▼</li></ul>	留守番電話サービスセンターに伝言メッセージが 録音された場合	留守番電話の画面が表示されます。 (P.284参照)
更新	ソフトウェア更新を行った場合	端末暗証番号入力後、更新完了画面または完了しなかった理由が表示されます。(P.374参照)
アラム	アラーム通知ができなかった場合	通知できなかったアラームの内容が表示されます。(P.227参照)
ソント	i アプリの自動起動ができなかった場合	i アプリの自動起動情報画面が表示されます。 (アプリケーション編P.103参照)
15-	i アプリ待受画面でセキュリティーエラーが発生 した場合	セキュリティーエラー履歴が表示されます。 (アプリケーション編P.95参照)

## 貼り付けアイコン

アイコン	説明	選択したときの動作
<b>3</b> 0 ~ <b>3</b> 2	電話番号を貼り付けた場合	電話番号が入力された状態でダイヤル発信の 画面が表示されます。(P.66、85参照)
en ~ er	i モードメールの送信元や宛先を貼り付けた 場合	宛先が入力された状態でiモードメールの作成画面が表示されます。 (アプリケーション編P.150参照)
2 <sub>1</sub> ~ 2 <sub>1</sub>	ショートメッセージ( SMS )の送信元や宛先を 貼り付けた場合	宛先が入力された状態でショートメッセージ (SMS)の作成画面が表示されます。 (アプリケーション編P.212参照)
	サイトのURLを貼り付けた場合	サイトが表示されます。 (アプリケーション編P.38参照)
CKm ~ CKm	i アプリのソフトを貼り付けた場合	i アプリが起動します。 (アプリケーション編P.94参照)
~ ~	イメージを貼り付けた場合	イメージビューアで表示されます。 (アプリケーション編P.318参照)
76 ~ 75	iモーションを貼り付けた場合	i モーションプレーヤーで再生されます。 (アプリケーション編P.356参照)
η <sub>0</sub> ~ η <sub>0</sub>	オリジナル着信音を貼り付けた場合	メロディプレーヤーで再生されます。 (アプリケーション編P.388参照)
T ~ T	キャラ電を貼り付けた場合	キャラ電プレーヤーで再生されます。 (アプリケーション編P.109参照)
100 mm m m m m m m m m m m m m m m m m m	プライベートメニューを貼り付けた場合	プライベートメニューの画面が表示されます。 (P.41参照)
¥=	ToDo機能を貼り付けた場合	ToDoの画面が表示されます。(P.242参照)
2:	バーコードリーダー機能を貼り付けた場合	パーコードリーダーの画面が表示されます。 (アプリケーション編P.304参照)
Æ	テキストリーダー機能を貼り付けた場合	テキストリーダーの画面が表示されます。 (アプリケーション編P.312参照)

登録元のデータが削除されたり上書き登録された場合は、貼り付けアイコンは無効になります。

# 貼り付けアイコンの詳細を確認する













デスクトップに貼り付けられている貼り付けアイコンの一覧が表示されます。 「貼り付けアイコン」が1件もない場合は、何も表示されません。



<貼り付けアイコ ン一覧画面 >

詳細を表示するアイコンを選択▶◎



電話番号のアイコン を選択した場合

### お知らせ

URLアイコンの詳細画面では(O)を押して画面をスクロールし、URLのすべてを確認することができま す。

#### 機能メニュー

貼り付けアイコン一覧画面で (畫)(【ඎ】)を押すと、以下の項目が表示されます。

タイトル編集	P.205
1件削除	P.205
全削除	P.205

操作により実行できない項目があります。

### タイトル編集



「貼り付けアイコン」のタイトルを編集します。

貼り付けアイコン一覧画面 ▶ (事)(機能) )▶タイトル編集 ▶タイトルを入力 ► (○)

> イメージ・iモーション・オリジナル着信音・キャラ電を貼り付けた場合は、 全角18文字まで、半角36文字まで入力できます。その他の場合は、全角16文 字まで、半角32文字まで入力できます。

ただし、アイコンを選択したときに表示されるタイトルは、入力したタイトル の先頭から全角10文字まで、半角20文字までです。

文字の入力方法についてはP.314参照。



## 1件削除・全削除





「貼り付けアイコン」を削除します。

貼り付けアイコン一覧画面 ▶ ( ) ▶ 1件削除・全削除 > YES 中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

#### お知らせ

「貼り付けアイコン」を削除しても、「お知らせアイコン」は削除されません。「お知らせアイコン」の削除に ついてはP.109を参照してください。

#### < Language >





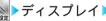


画面を英語表示に切り替える

お買い上げ時 Japanese(日本語)

ディスプレイに表示される各機能名やメッセージなどを日本語表示 / 英語表示に切り替えます。





▶ディスプレイ▶Language

Japanese(日本語)・・・・日本語表示にします。 English(英語)・・・・・・英語表示にします。

#### お知らせ

他の機能が動作中は、変更できません。

「Language」の設定が「English(英語)」のときは、「時計表示設定」の「表示方法」の選択肢が「ON」または 「OFF」の2項目になります。

「Language」の設定が「English( 英語 )」のときは、「確認機能設定」の選択肢が「ON」または「OFF」の2項 目になります。

### < メニュー画面設定 >



# ュー画面の表示を設定する

メインメニューやカメラショートカットのアイコンのガイダンス( P.41参照 )を表示しない ようにしたり、「各種設定」のメニュー小項目(機能)の表示を詳細表示(P.43参照)にするな ど、メニュー表示のしかたを設定します。

## ガイダンス表示





お買い上げ時 ON

メインメニュー大項目アイコンのガイダンス表示を設定します。







▶ディスプレイ▶メニュー画面設定▶ガイダンス表示

ON ·····アイコンのガイダンスを表示します。

OFF・・・・・アイコンのガイダンスを表示しません。

# メニュー表示





お買い上げ時 -覧表示

「各種設定」のメニュー小項目(機能)の表示を設定します。





▶ ディスプレイ▶メニュー画面設定▶メニュー表示

詳細表示・・・メニュー小項目に詳細を表示します。

一覧表示・・・メニュー小項目を一覧で表示します。

### お知らせ

「プライベートメニュー」は、本機能の設定にかかわらず常に「一覧表示」になります。

### < 時計表示設定 >



# 時計の表示を設定する

待受画面の時計表示について設定します。

### 表示方法





お買い上げ時 日本語

時計表示を日本語表示/英語表示に切り替えます。







▶時計▶時計表示設定▶表示方法

日本語 1・・・時計表示の曜日を日本語(日~土)で表示します。

英語<sup>2</sup>····・時計表示の曜日を英語(Sun~Sat)で表示します。

OFF・・・・・・・時計を表示しません。

- 1「Language」を「English(英語)」に設定している場合は表示されません。
- 2「Language」を「English(英語)」に設定している場合は「ON」と表示されます。

## 表示サイズ





お買い上げ時 大きく表示

時計表示のサイズを変更します。







▶時計▶時計表示設定▶表示サイズ▶大きく表示・小さく表示







< 小さく表示 >

#### お知らせ

ここでの設定は、プライベートウィンドウの時計表示にも反映されます。

# 暗証番号について

FOMA端末には、便利にお使いいただくための各種機能に、暗証番号の必要なものがありま す。各種端末操作用の端末暗証番号の他ネットワークサービスでお使いになるネットワーク 暗証番号、iモードパスワードなどがあります。用途ごとに上手に使い分けて、FOMA端末 を活用してください。

### 端末暗証番号

端末暗証番号は、お買い上げ時は「0000」に設定されていますが、お客様のお好みで自由に 番号を変更できます。

端末暗証番号を万一お忘れになったときは、FOMA端末、ご利用中のFOMAカード、およびご契約されたご 本人であるかどうかが確認できるもの(運転免許証など)を、ドコモショップなど窓口までご持参いただく ことが必要になりますのでご注意ください。

以下の機能を利用するときには、端末暗証番号の入力が必要となります。

- ・遠隔監視設定
- ・シークレットコード設定(電話帳)・ダウンロード辞書の全削除
- · 雷話帳指定設定
- · 登録外着信拒否
- ・非通知着信設定
- ・積算リセット
- ・端末暗証番号の登録・変更
- · PIN設定
- ・オールロック設定・解除
- ・シークレットモード
- ・シークレット専用モード
- ・PIMロック設定・解除
- ・ダイヤル発信制限設定・解除
- · 履厯表示設定
- ・雷話番号表示の個人データ編集・ 初期化、全データ表示、メールア ・セキュリティ設定されたBOX内 ドレス1の削除
- 設定リセット
- ・FOMAカード操作
- ・学習辞書リセット

- ・個人データ引用
- ·URL入力履歴全削除
- 全削除、フォルダ削除
- ・画面メモ全削除
- iモード設定リセット
- ・接続先選択・編集・削除
- ・証明書センター接続先選択・編 集・削除
- iアプリ全削除
- ・メッセージ(R/F)全削除
- · SMS report全削除
- ・SMS center設定リセット
- ・フォルダのセキュリティ設定/解除
- を表示するとき
- ・セキュリティ設定された送受信メ ールフォルダを自動振分け設定に ・ソフトウェア更新
  - 設定するとき

- ・送受信メールフォルダ削除
- ・送受信メール・保存メール全削除
- ・送受信メールフォルダ内全削除
- ・ブックマーク全削除、フォルダ内 ・メール設定リセット
  - ・バーコードリーダー全削除
  - ・テキストリーダー全削除
  - ・静止画全削除 · 動画全削除

  - ・キャラ電全削除
  - ・オリジナル着信音全曲削除
  - 赤外線全件転送
  - ・データ全件転送
  - ・miniSDメモリーカードの追加・ 追加全件インポート、 ト書・ト書 全件インポート、全件エクスポー
  - ・miniSDメモリーカードのフォー
  - マット・全削除

端末暗証番号入力の画面が表示された場合は、4~8桁の端末暗証番号を入 力し、(○) を押します。ムービースタイルやビューアスタイルでは端末暗 証番号を入力できません。

端末暗証番号入力時はディスプレイに「」」で表示され、数字は表示されません。 間違った端末暗証番号を入力した場合や、約15秒間何も入力しなかった場合は、警告音 が鳴り、警告メッセージが表示されたあと、端末暗証番号入力の前の画面に戻ります。正 しい端末暗証番号を確認してからもう一度操作してください。



## ネットワーク暗証番号

各種ネットワークサービスご利用時やドコモeサイトでの各種手続き時にお使いいただく数 字4桁の番号で、ご契約時に設定します。

ネットワーク暗証番号をお忘れの場合は、表紙裏の「お問い合わせ先」までご相談ください。また、ドコモ ショップなど窓口では、運転免許証等の確認書類により、契約者ご本人であることを確認させていただいた 上で、手続きさせていただきます。なお、「ユーザル」「パスワード」をお持ちの方は、パソコンからドコモ eサイトでも手続きできます。

「ドコモeサイト」についてはP.282参照。

### PIN1J-F.PIN2J-F

FOMAカードには、PIN1コード、PIN2コードという2つの暗証番号を設定できます。 これらの暗証番号は、ご契約時は「0000」に設定されていますが、お客様のお好みで、自由 に番号を変更できます。

PIN1コードは、第三者による無断使用を防ぐため、FOMAカードをFOMA端末に差し込むたびに、またはFOMA端末の電源を入れるたびに使用者を確認するために入力する $4\sim8$ 桁の番号(コード)です。PIN1コードを入力することにより、発着信および端末操作が可能となります。

PIN2コードは、ユーザ証明書利用時や発行申請、積算料金リセットを行うときなどに使用する4~8桁の暗証番号です。

ムービースタイルやビューアスタイルではPIN1コード・PIN2コードを入力できません。 以下の機能を利用するときには、PIN1コード・PIN2コードの入力が必要となります。

PIN1J-F

- ・電源ON時の使用者確認
- ・PIN1コード入力設定
- ・PIN1コード変更

PIN2J-F

- ・ユーザ証明書の操作
- ・FirstPass対応サイトへの接続
- ・PIN2コード変更

新しくFOMA端末を購入されて、現在ご利用中のFOMAカードを差し替えてお使いになる場合は、以前にお客様が設定されたPIN1コード、PIN2コードをご利用下さい。PIN1コード、PIN2コードを変更されていない場合は、「0000」となります。

### iモードパスワード

マイメニューの登録・削除、メッセージサービス、iモードの有料サービスのお申し込み・解約等を行う際には4桁の「iモードパスワード」が必要になります。

i モードパスワードは、ご契約時は「0000」に設定されていますが、お客様のお好みで、自由に番号を変更できます。(アプリケーション編P.51参照)

(この他にも各情報サービス提供者が独自にパスワードを設定していることがあります)

i モードパスワードを万一お忘れになったときは、ご契約されたご本人であるかどうかが確認できるもの (運転免許証など)を、ドコモショップなど窓口までご持参いただくことが必要になりますのでご注意ください。

#### お知らせ

いたずら防止のため、端末暗証番号/PIN1コード・PIN2コード/iモードパスワードはご契約後にお好きな番号に変更してください。また、設定した暗証番号はメモを取るなどしてお忘れにならないようお気をつけください。

電話番号の下4桁など、わかりやすい番号の使用は避け、他人に知られないよう十分ご注意ください。

# <端末暗証番号変更>





# 端末暗証番号を変更する

FOMA端末をより便利に使いこなしていただくために、お客様ご自身の各種機能用の端末暗 証番号(4~8桁)に変更しておきましょう。変更した端末暗証番号はメモを取るなどしてお 忘れにならないようにお気をつけください。

- ҈ ▶ □ック / セキュリティ ▶ 端末暗証番号変更
- 現在設定されている端末暗証番号を入力 お買い上げ時などで、初めて入力する場合は「0000」を入力します。



新しい端末暗証番号(4~8桁)を入力> > YES 中止する場合は「NO」を選択し、 ● を押します。



#### 端末暗証番号を間違えると

端末暗証番号が必要な機能で、間違った端末暗証番号を入力したときや、一定時間内 に入力されなかったときは、警告音が鳴り警告メッセージが表示されます。



### お知らせ

本機能の設定により各種機能用の端末暗証番号が変更されます。

Р

# PINコードを設定する

# 電源を入れたときにPIN1コードを入力するように設定する



お買い上げ時

FOMA端末の電源を入れたときに、PIN1コードを入力しなければ使用できないように設定 します。

◇ Dック / セキュリティ PIN設定

端末暗証番号を入力▶◎▶PIN1コード入力設定▶ON

端末暗証番号についてはP.208参照。 設定を解除するときは「OFF」を選択し、

を押します。



PIN1コードを入力**〉** 

ご契約時などで、初めて入力する場合は「0000」を入力します。

入力したPIN1コードは「\_」で表示されます。

3回誤ったPIN1コードを入力した場合は、PIN1コードがロックされて使えな くなります。

(入力可能な残りの回数は「残存入力回数」として画面に表示されます) 正しいPIN1コードを入力すると、残存入力回数が3回に戻ります。 なお、PINロックの解除についてはP.214を参照してください。



# PIN1コードを変更する



PIN1コードを変更するには、「PIN1コード入力設定」を「ON」に設定しておく必要がありま





端末暗証番号を入力 PIN1コード変更 端末暗証番号についてはP.208参照。



現在設定されているPIN1コードを入力>

ご契約時などで、初めて入力する場合は「0000」を入力します。

入力したPIN1コードは「\_」で表示されます。

3回誤ったPIN1コードを入力した場合は、PIN1コードがロックされて使えな くなります。

(入力可能な残りの回数は「残存入力回数」として画面に表示されます) 正しいPIN1コードを入力すると、残存入力回数が3回に戻ります。 なお、PINロックの解除についてはP.214を参照してください。

新しいPIN1コード(4~8桁)を入力 > (\*\*)





新しいPIN1コードを再入力 > 〇



### お知らせ

新しくFOMA端末を購入されて、現在ご利用中のFOMAカードを差し替えてお使いになる場合は、以前に お客様が設定されたPIN1コード、PIN2コードをご利用下さい。PIN1コード、PIN2コードを変更されて いない場合は、「0000」となります。

# PIN2コードを変更する



- - ◇ Dック / セキュリティ PIN設定
- 端末暗証番号を入力 PIN2コード変更 端末暗証番号についてはP.208参照。



子 現在設定されているPIN2コードを入力▶◎

ご契約時などで、初めて入力する場合は「0000」を入力します。

入力したPIN2コードは「\_」で表示されます。

3回誤ったPIN2コードを入力した場合は、PIN2コードがロックされて使えなくなります。

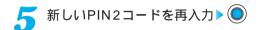
(入力可能な残りの回数は「残存入力回数」として画面に表示されます) 正しいPIN2コードを入力すると、残存入力回数が3回に戻ります。 なお、PINロックの解除についてはP.214を参照してください。

\_\_\_\_ 新しいPIN2コード(4~8桁)を入力▶◎











# PIN1コードを入力する

「PIN設定」の「PIN1コード入力設定」を「ON」に設定したときは、電源を入れたあと4~8桁のPIN1コードを入力します。

1 ●を1秒以上押して電源を入れる

**2** PIN1コードを入力▶◎

PIN1コードが正しく入力されると待受画面が表示されます。

ご契約時などで、初めて入力する場合は「0000」を入力します。

入力したPIN1コードは「\_」で表示されます。

3回誤ったPIN1コードを入力した場合は、PIN1コードがロックされて使えなくなります。

(入力可能な残りの回数は「残存入力回数」として画面に表示されます) 正しいPIN1コードを入力すると、残存入力回数が3回に戻ります。 なお、PINロックの解除についてはP.214を参照してください。





# PINロックを解除する

PIN1コード/PIN2コードの入力が必要な画面で、3回連続して誤ったPIN1コード/PIN2コードを入力した場合は、PIN1コード/PIN2コードがロックされて使えなくなります。その場合は、いったんPIN1コード/PIN2コードのロックを解除して、新しいPIN1コード/PIN2コードを設定する必要があります。

**】** PINロック解除コード(8桁)を入力▶

PINロック解除コードについてはFOMAご契約時にお渡しするFOMA契約申込書(お客様控え)をご確認ください。

入力した解除コードは「\_」で表示されます。





🧣 新しいPIN1コード/PIN2コードを再入力▶ 🔘



PIN1コード、PIN2コードおよびPINロック解除コードの操作について

FOMAカードの「PIN1コード」「PIN2コード」は、ご契約時は「0000」に設定されていますが、変更することが可能です。なお、「PIN1コード」「PIN2コード」の入力を3回連続して誤ると自動的にロックされますので、設定した番号はメモを取るなどしてお忘れにならないよう、ご注意ください。

「PINロック解除コード」は、「PIN1コード」「PIN2コード」がロックされた状態を解除するための番号です。 「PINロック解除コード」を入力することによりロック状態を解除することができます。

「PINロック解除コード」の入力を10回連続して誤ると自動的にロックされますので、「PINロック解除コード」メモを取るなどしてお忘れにならないよう、ご注意ください。

PINロック解除コードを忘れた場合や完全にロックされた場合は、ご利用中のFOMAカード、およびご契約されたご本人であるかどうかが確認できるもの(運転免許証など)をドコモショップなど窓口までご持参いただくことが必要になりますのでご注意ください。



#### <オールロック>



# 他の人が使用できないようにする

お買い上げ時 解除

オールロックをかけると電源のON/OFF以外の操作ができなくなります。







⟨=-> ▶ □ック / セキュリティ ▶ オールロック

▶端末暗証番号を入力▶◎

「人」と「オールロック」が表示され、オールロックが設定されます。 端末暗証番号についてはP.208参照。



オールロックを解除するとき

待受画面で端末暗証番号を入力し、(〇)を押します。

「 【 」と「オールロック」の表示が消え、オールロックが解除されます。

#### お知らせ

オールロック中は電話をかけることができません。

(緊急通報110番/119番/118番にも電話をかけることはできません。)

オールロック中は電話を受けることができません。ただし、遠隔監視を受けることはできます。

オールロックは電源を切っても解除されません。

オールロックの解除に5回続けて失敗すると、FOMA端末の電源が切れます。ただし、再度の電源ONは可

オールロックは通話中や他の機能(ツールグループの各機能)が動作中など、何かの操作をしているときは 設定できません。

オールロック中は、メールやメッセージ(R/F)の受信は可能ですが、メール受信中またはメッセージ(R/F) 受信中、受信結果の画面は表示されません。オールロック解除後に「🏲 」「 🖺 」「 🖺 」などのアイコンが表 示されます。

オールロック中は、電話がかかってきても着信動作せず、相手には話中音が流れます。オールロック解除 後、「不在着信」としてアイコンが表示されます。

オールロック中は、「アラーム」、「スケジュール」、「ToDo」で設定した時刻になってもアラーム通知され ません。オールロック解除後、アラーム通知ができなかったときと同様に、待受画面に「未通知アラームあ り」のアイコンが表示されます。(P.227参照)

ただし、「アラーム」の場合は、オールロック中に電源をOFFにすると、設定時間になっても電源はONに ならず、「未通知アラームあり」のアイコンも表示されません。

デスクトップにアイコンが貼り付けられている場合、オールロックを設定するとアイコンは表示されなく なります。オールロックを解除すると、アイコンは再び表示されます。

「 🕅 」「 🖟 」などが表示されているときにオールロックを設定するとこれらのアイコンは表示されな くなります。オールロックを解除すると、アイコンは再び表示されます。

#### <シークレットモード> <シークレット専用モード>

# 知られたくない電話帳やスケジュールを守る

お買い上げ時 解除

他の人に知られたくない電話帳やスケジュールは、シークレットモードで登録します。 シークレットモードで登録した電話帳やスケジュールは、端末暗証番号を入力しない限り呼 び出すことができません。(シークレットモード、シークレット専用モードでは、FOMAカ ードへの電話帳の登録、シークレットデータのコピーはできません。) シークレット専用モードにすると、シークレットデータだけを呼び出すことができます。

#### シークレットモードにする











- ▶端末暗証番号を入力▶◎
- 「 🔓 」が表示され、シークレットモードになります。

雷話帳またはスケジュールを呼び出した場合、通常の電話帳またはスケジュー ルでは「 🏯 」が点灯したままとなり、シークレットデータのときは「 🚔 」が点滅 します。

端末暗証番号についてはP.208参照。



## シークレット専用モードにする







▶ □ □ □ □ / セキュリティ ▶ シークレット専用モー

- ド▶端末暗証番号を入力▶◎
- 「 🔓 」が点滅し、シークレットデータ登録件数が表示されたあと、
- シークレット専用モードになります。

端末暗証番号についてはP.208参照。





シークレットモード、シークレット専用モードを解除するとき 待受画面で(毫)を押します。

「 🔓 」の表示が消え、シークレットモード、シークレット専用モードが解除されます。

(ビューアスタイルではこの機能を利用できません。)

シークレットデータを通常の電話帳・スケジュールに変更するとき

シークレットモードまたはシークレット専用モードで、解除する電話帳・スケジュールの機能メニューから「シークレット解除」を選択し、 を押します。

#### お知らせ

シークレットモード、シークレット専用モードで登録できる電話帳はFOMA端末(本体)の電話帳のみです。 FOMAカードには登録できません。

シークレットモード、シークレット専用モード中は電話帳・スケジュールをシークレットデータとして登録します。

シークレットモード、シークレット専用モードでの電話帳・スケジュールの登録、削除などの方法は通常 の電話帳・スケジュールと同様です。

シークレットデータとして登録した電話帳・スケジュールは、シークレットモードまたはシークレット専用モードにしない限り、呼び出したり、修正、削除することはできません。

シークレットモード中に電話帳・スケジュールの修正登録をしたときは、修正登録したデータはシークレットデータになります。

(シークレットモード中に電話番号やメールアドレスの1件を修正登録したときは、修正登録したメモリ番号に登録されているすべての電話番号やメールアドレスがシークレットデータになります。)

電話帳をメモリ番号「000」~「009」にシークレット登録したときは、シークレットモードまたはシークレット専用モードにしない限り、「ツータッチダイヤル」で電話をかけることはできません。

シークレットデータを呼び出して電話をかけたときは、「リダイヤル」発信履歴」には記憶されません。シークレットデータ登録した相手が発信者番号を通知して電話をかけてきたときは、「着信履歴」には通知された電話番号が記憶されますが、登録されている名前は記憶されません。

シークレットデータには、「電話帳便利機能」「電話帳指定設定」「オート表示」を設定することはできません。 シークレットモード、シークレット専用モードは、 ② を押したときや電話をかけたときに解除されます。 また、シークレットモード、シークレット専用モード中に、 ② 40 0 0 または ② 40 1 を押しても解除されます。

「オールロック」と「シークレットモード」または「シークレット専用モード」を同時に設定している場合、「オールロック」を解除すると「シークレットモード」または「シークレット専用モード」も解除されます。 シークレットモード、シークレット専用モード中に ② または ② を押し、そのまま発信せずに待受画面に戻った場合、シークレットモード、シークレット専用モードは解除されます。

他の機能が動作中は設定できません。

シークレットモード、シークレット専用モードで電話帳/スケジュールの編集中、または電話帳検索の結果表示中に、着信などでシークレットモードまたはシークレット専用モードが解除され、再度電話帳/スケジュールの画面に戻ったときは、操作を続けると端末暗証番号を入力する画面が表示されます。

端末暗証番号を入力し、

を押すと再びシークレットモードまたはシークレット専用モードに設定され、操作を続けることができます。

#### < PIMロック >



#### お買い上げ時 人情報に関する機能を操作できないようにする 解除

個人情報を他人が見たり、改ざんしたりするのを防ぐため、以下の機能が使用できないよう に設定します。

- ・テレビ電話诵話中の録画・伝言メモ
- 雷話帳 オート表示
- ・アラーム

- ・スケジュール FOMAカード操作
- ToDo ソフトウェア更新 ・iモード
- ・電話番号表示 ・音声メモ / TV電話動画メモ ・フリーメモ ・ブックマーク
  - iアプリ

- ・メール
- ・メールメンバー ・カメラ
- ・バーコードリーダー
- ・テキストリーダー

- ・イメージ
- ・iモーション ・おしゃべり機能
- ・メロディ キャラ雷
- ·miniSDメモリーカード · 遠隔監視設定

- ・データ転送 · 登録外着信拒否
- ·非通知着信設定
- · 着信音選択
- 画像選択 ・画面表示設定 ・デスクトップ
- ・学習辞書リセット

設定リセット

「PIM」とは、「個人情報管理プログラム(Personal Information Manager)」を意味します。



#### >ロック / セキュリティ > PIMロック



「 🛴 」が表示され、PIMロックが設定されます。 端末暗証番号についてはP.208参照。



PIMロックを解除するとき

上記の手順と同様の操作を行います。

「 🛴 」の表示が消え、PIMロックが解除されます。

#### お知らせ

PIMロックを設定すると、それまでのリダイヤル、発信履歴、着信履歴、送信アドレス一覧、受信アドレ ス一覧に残っているデータはすべて削除されます。PIMロック設定以後に発生する発着信データに関して はすべて残ります。

PIMロックは通話中や他の機能(ツールグループの各機能)が動作中など、何かの操作をしているときは設 定/解除できません。

PIMロック中は、メールやメッセージ(R/F)の受信は可能ですが、メール受信中またはメッセージ(R/F) 受信中、受信結果の画面は表示されません。PIMロック解除後に「 🖳 」「 🖟 」などのアイコンが表示 されます。

PIMロック中はデスクトップのアイコンを削除することはできません。また、PIMロック中は、「新着メー ルあり」「未通知アラームあり」「電話番号」「URL」「メールアドレス」など表示されない「お知らせアイコン」 「貼り付けアイコン」がありますが、PIMロックを解除すると再表示されます。

PIMロック中は、「アラーム、「スケジュール、「ToDo」で設定した時刻になってもアラーム通知されま せん。PIMロック解除後、アラーム通知ができなかったときと同様に、待受画面に「未通知アラームあり」 のアイコンが表示されます。(P.227参照)ただし、「アラーム」の場合は、PIMロック中に電源をOFFに すると、設定時間になっても電源はONにならず、「未通知アラームあり」のアイコンも表示されません。 PIMロック中は、電話の着信時にお買い上げ時の着信音が鳴り、変更することはできません。(P.179参照) PIMロック中は、待受画面やウェイクアップ画面などにお買い上げ時の画像が表示され、変更することは

できません。(P.187参照) PIMロック中は、FOMA端末を閉じた状態で (▼) を押して「不在着信」、「新着メール」の確認をすることは できません。

PIMロック中にテレビ電話で代替画像を送信すると、「内蔵」の代替画像が送信されます。

PIMロック中に「オールロック」を設定すると「ニ」が消え、「 🗸 」が表示されます。

「PIMロック」と「オールロック」が同時に設定されている場合、解除するときは「オールロック解除」「PIM ロック解除」の順に操作を行ってください。「オールロック」を解除しても、「PIMロック」は解除されません。

#### <ダイヤル発信制限>



# ダイヤルボタンを押して電話をかけられないようにする <sup>お買い上げ時</sup> <sup>解除</sup>

ダイヤル発信制限を設定するとダイヤルボタンでの発信を禁止します。電話帳の呼び出し発 信とそのリダイヤル、発信履歴による発信だけが可能です。

FOMA端末を会社の業務用としてお使いになるときなど、あらかじめ業務に必要な電話番号 だけ電話帳に登録し、「ダイヤル発信制限」と「PIN設定」の「PIN1コード入力設定」を組み合 わせて設定すると私用電話を防止することができます。

ダイヤル発信制限により制限される操作

: 実行可能なもの x: 実行不可能なもの

電話帳の	電話帳の登録・	ダイヤルボタン	リダイヤル・	着信履歴
呼出発信	編集	での発信	発信履歴による発信	による発信
	×	×		×





- ◇ ▶ ▶ □ック / セキュリティ ▶ ダイヤル発信制限

▶端末暗証番号を入力▶◎

「 🔓 」が表示され、ダイヤル発信制限が設定されます。 端末暗証番号についてはP.208参照。



ダイヤル発信制限を解除するとき

- 上記の手順と同様の操作を行います。
- 「 ↓ 」の表示が消え、ダイヤル発信制限が解除されます。

#### お知らせ

ダイヤル発信制限を設定すると、それまでのリダイヤル、発信履歴、着信履歴、送信アドレス一覧、受信 アドレス一覧に残っているデータはすべて削除されます。ダイヤル発信制限の設定以後に発生する発着信 データに関してはすべて残ります。

ダイヤル発信制限中でも緊急通報110番/119番/118番にダイヤルボタンで電話をかけることはでき ます.

ダイヤル発信制限の設定 / 解除は通話中や他の機能(ツールグループの各機能)が動作中など、何かの操作 をしているときは設定できません。

ダイヤル発信制限を設定しているときは、宛先を電話帳から呼び出したときと送信アドレス一覧から呼び 出したときのみメールを送ることができます。

ダイヤルボタンで入力した電話番号が電話帳に登録されている電話番号と一致した場合でも、発信するこ とはできません。

「ダイヤル発信制限」と「PIMロック」が同時に設定されている場合は「ロック」が表示されます。

「ダイヤル発信制限」と「シークレットモード」または「シークレット専用モード」が同時に設定されている場 合は「い」が表示されます。

#### <履歴表示設定>



# リダイヤル / 着信履歴を表示できないようにする

お買い上げ時

着信履歴とリダイヤル・発信履歴の表示をするかしないかを設定することができます。







| ▶ その他 ▶ 履歴表示設定 ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ (◎)



着信履歴・・・・・・・・・・・・・着信履歴と受信アドレス一覧の表示を設定します。

リダイヤル / 発信履歴・・リダイヤル・発信履歴と送信アドレス一覧の表示を設定します。 端末暗証番号についてはP.208参照。



# $ON \cdot OFF$

ON ・・・・・・履歴を表示します。 OFF・・・・・・履歴を表示しません。

#### お知らせ

リダイヤルは最新のデータのみ記憶されます。同じ番号にかけた場合、最新のデータだけが記憶され、古 いデータは削除されます。

発信履歴は同じ番号にかけても古いデータは削除されず、新しいデータとして記憶されます。

着信履歴の履歴表示設定を「OFF」に設定しているときに不在着信があった場合、デスクトップに「不在着 信あり」のアイコンが表示されます。その場合、「不在着信あり」のアイコンを選択しても履歴は表示されま

着信履歴の履歴表示設定を「OFF」に設定しているときでも伝言メモを再生することができます。

#### < セルフモード >



# セルフモードを利用する

発信、着信、iモード通信、パケット通信、赤外線通信など、すべての通話、通信機能が使用できないように設定します。

セルフモード中に電話がかかってきた場合、相手の方には、電波が届かないか電源が入っていない旨のガイダンスが流れます。なお、ドコモの留守番電話サービス、転送でんわサービスをご利用の場合、FOMA端末の電源を切っているときと同様にサービスをご利用になれます。

1

# X=1-

# ▶ロック / セキュリティ▶セルフモード

カメラショートカットで を選択し、 を押しても右の画面が表示されます。(アプリケーション編P.20参照)





#### YES OK

「SEIF」が表示され、セルフモードが設定されます。 中止する場合は「NO」を選択し、
のを押します。



セルフモードを解除するとき

上記の手順と同様の操作を行います。

「521千」の表示が消え、セルフモードが解除されます。

#### お知らせ

セルフモード中でも緊急通報110番/119番/118番に電話をかけることはできます。

セルフモード中に緊急通報110番 / 119番 / 118番に電話をかけた場合、セルフモードは解除されます。セルフモード中は、メールやメッセージ(R/F)の受信も行いません。

セルフモード中に電話がかかってきても、セルフモード解除後「不在着信あり」のアイコンは表示されません。

セルフモードは通話中や他の機能(ツールグループの各機能)が動作中など、何かの操作をしているときは設定できません。

#### < サイドボタン操作 >



# サイドボタンの誤動作を防止する

FOMA端末を閉じたときにサイドボタン( 🍑 、 🔻 )が効かなくなるよう設定します。 かばんの中での誤動作が防止できます。





# ⟨シニッ⟩▶るの他▶サイドボタン操作

能を有効にします。

閉じた時無効・・・FOMA端末を閉じているときのサイドボタン( 🍑 、🔻 )の機 能を無効にします。

「サイドボタン操作」を「閉じた時無効」に設定したときは「🏬 」が表示されます。



「閉じた時無効」を 選択した場合

サイドボタンの有効/無効を簡単に切り替えるには

(メ==) を押して (★量) を1秒以上押します。

メインメニューが表示された状態で(楽)を1秒以上押すたびに「閉じた時有効/無効」が切り替わります。 ビューアスタイルではこの機能を利用できません。

#### お知らせ

平型スイッチ付イヤホンマイク等の外部機器を接続しているときやビューアスタイル時は、本機能の設定 にかかわらずサイドボタンの機能は有効になります。

# アラームを利用する

設定した時刻になるとアラーム音とアニメーションでお知らせします。 あらかじめ、「日付時刻設定」で日付・時刻を設定しておいてください。

#### アラームを登録/編集する



アラームは3件まで登録でき、その中から1件を選択して設定することができます。





すでにアラームが設定されているときは、設定されている内容が表示されます。



- を押す
  - お買い上げ時などアラームが1件も登録されていない場合は、手順4へ進みます。
- 登録 / 編集するアラームを選択 ▶ (≧)( 編集 ) 「OFF」を選択した場合、「編集」は表示されません。



# アラームを鳴らす時刻を入力

アラーム一覧画面の機能メニューから「編集」を選択し、 (〇) を押しても編集で きます。

時刻は24時間で入力します。



繰り返し設定を選択▶@

設定なし・・・繰り返さない(1回のみ)設定になります。手順7へ進みます。

毎日・・・・・・毎日同じアラームを設定します。手順7へ進みます。

曜日指定・・・指定した曜日にアラームを設定します。

アラー

# 7ラームを設定する曜日にチェック ▶ 図(完了)

● を押すごとに「 🗖 」と「 🗹 」が切り替わります。

✔・・・・・・アラームを設定します。

・・・・・・アラームを設定しません。

少なくとも1つの曜日を選択してください。



「曜日指定」を選択した場合

# 7 アラーム音を選択▶◎

選択中は、確認のためアラーム音が鳴ります。

アラーム音は「アラーム」、着信音一覧(P.180参照)から選択することができます。

「OFF」を選択したときは、アラーム音は鳴りません。手順9に進みます。

# ◇ で音量を調節 ▶ ◎

レベル1~6・・・・・・・レベル1が最小でレベル6が最大です。

消去・・・・・・・アラーム音が鳴らなくなります。



# 

スヌーズ通知しない・・・・アラーム音は1回しか鳴りません。

登録したアラームが設定されます。

登録済みの別のアラームを使用できるように設定するには、「アラームを設定する』(P.225参照)の操作を行います。

アラーム一覧画面に、下のアイコンが表示されます。

■ :毎日繰り返し₩ :指定曜日繰り返し

#### お知らせ

PIMロック中はアラームの登録、編集をすることはできません。

また、設定した時刻になってもお知らせしません。PIMロック解除後にデスクトップに「未通知アラームあり」のアイコンを表示してお知らせします。

アラーム通知の設定を同じ時刻にしたときの通知の優先順位は、「アラーム」「ToDo(通知する)」

「ToDo(事前通知する)」「スケジュール(通知する)」「スケジュール(事前通知する)」の順になります。通知できなかったスケジュールまたはToDoの内容は、デスクトップに「未通知アラームあり」のアイコンを表示してお知らせします。

通話中にアラームが鳴ったときはいずれかのボタンを押すとアラーム音を止めることができます。もう一度いずれかのボタンを押すとスヌーズを含めてアラームを終了し、アラームメッセージが消え通話中の画面になります。

スヌーズ中に着信があった場合やスケジュール・ToDoのアラーム音が鳴った場合、スヌーズは解除されます。

#### アラームを設定する





登録したアラームの中から1件を選択して設定することができます。 アラームとして設定できるのは1件のみです。







アラーム



月火水木金 アラーム フマーブ通知する 施定

107:00

2 アラームを選択▶◎

機能メニュー

編集 P.223 本ページ参照 詳細表示 1件解除 本ページ参照 全解除 本ページ参照

操作により実行できない項目があります。

#### 詳細表示

登録済みのアラームの詳細を表示します。



アラーム一覧画面 ▶ (事)(機能) )▶詳細表示



確認が終わればのアーを押します。







#### 1件解除・全解除

登録済みのアラームを解除します。



中止する場合は「NO」を選択し、 o を押します。

#### お知らせ

設定していたアラームを解除した場合、「アラーム」はOFFになります。

「アラーム」、「スケジュール」、「ToDo」のアラームを設定しているとデスクトップ にアイコンが表示されます

「 🎱 」・・・・・・当日の設定( 過ぎた時刻の設定は除く )がある場合に表示されます。

「 🔔 」・・・・・・・明日以降の設定のみの場合に表示されます。

「時計表示設定」の「表示方法」を「OFF」に設定した場合、アイコンは表示されません。



「アラーム」、「スケジュール」、「ToDo」で設定した時刻になると

設定した時刻になるとアラーム音が約5分間鳴り、「バイブレータ」の「電話/TV電話」で設定した動作で振動してお知らせします。アラームを「スヌーズ通知する」に設定した場合は、 (多) を押してスヌーズを解除するまで約5分おきに約1分間、最大6回アラーム音が鳴ります。通話中のときは、受話口からアラームが3回繰り返し鳴ります。画面には、設定したアラームメッセージと選択したアイコンに連動したアニメーションが表示されます。

アラーム音 / アラームメッセージ・アニメーションの表示を消すには

いずれかのボタンを押せばアラーム音は停止しますが、アニメーションは静止画になり、アラームメッセージは表示されたまま残ります。もう一度いずれかのボタン(アラームを「スヌーズ通知する」に設定した場合は(金))を押すと消すことができます。ただし、FOMA端末を閉じているときは、サイドボタンでスケジュールのアラームメッセージの表示を消すことはできません。また、電話がかかってきたときはアラーム音が停止し、アラームメッセージやアニメーションの表示も消えます。

#### 操作中は

「アラーム通知設定」で操作中の通知のしかたを設定できます。(P.245参照)

「操作優先」・・・・操作中は通知しません。

「诵知優先」・・・・常に诵知します。

#### 雷源OFFのときは

<アラーム>

「電源OFF時アラーム通知」で電源を切っているときの通知のしかたを設定できます。(P.245参照)

「ON」・・・・自動的に電源をONにして、アラーム通知します。

「OFF」・・・電源はOFFのまま、アラーム通知しません。

<スケジュール・ToDo>

設定した時刻になってもアラーム通知はしません。電源をONにしたあとも「未通知アラームあり」のアイコンは表示されません。

マナーモード中は

<アラーム>

設定した時刻になるとバイブレータでお知らせします。ただし、マナーモード設定中の動作を「オリジナルマナー」に設定し、その設定内容で「アラーム音量」を「消去」以外に設定しているときはアラーム音が鳴ります。

<スケジュール・ToDo>

設定した時刻になるとバイブレータとメッセージ表示でお知らせします。ただし、マナーモード設定中の動作を「オリジナルマナー」に設定し、その設定内容で「電話着信音量」を「消去」以外に設定しているときはアラーム音が鳴ります。

テレビ電話中は

「アラーム通知設定」を「通知優先」に設定している場合、設定した時刻になるとアラーム通知します。 <スケジュールのみ>

スケジュールアイコンに「自作アニメ」のユーザアイコンを設定している場合は、「予定」のアニメーションが表示されます。

オールロック中は

設定した時刻になってもアラーム通知はしません。オールロック解除後、アラーム通知ができなかったときと同様に、デスクトップに「未通知アラームあり」のアイコンが表示されます。(P.227参照)
〈アラームのみ〉

オールロック中で電源もOFFにしていたときは、電源はONにならず、オールロック解除後も「未通知アラームあり」のアイコンは表示されません。

PIMロック中は

「アラーム通知設定」の設定にかかわらず、設定した時刻になってもアラーム通知はしません。 PIMロック解除後に「未通知アラームあり」のアイコンを表示してお知らせします。

SD-PIM動作中は

「アラーム通知設定」の設定にかかわらず、設定した時刻になってもアラーム通知はしません。 SD-PIM動作終了後にアラーム通知します。

「アラーム通知」ができなかったとき

アラーム通知ができなかったときは、デスクトップに「未通知アラームあり」のアイコンが表示されます。 そのアイコンから通知できなかったアラームの内容(未通知アラーム情報)を確認することができます。 未通知アラーム情報は通知できなかった最新のものを表示します。

- 1.待受画面で (〇) を押します。
  - 表示されているアイコンが選択できるようになります。
  - **③** または (ツァ) を押すと元の状態に戻ります。
- 2. 🔩 を選択し、 🌑 を押します。
  - 「アラーム」の未通知アラーム情報画面には、アラームを登録したときの設定が表示されます。
  - 「スケジュール」の未通知アラーム情報画面には、スケジュール登録したときに設定したスケジュールアイコンが表示されます。
  - 「ToDo」の未通知アラーム情報画面には、ToDoを登録したときに設定した 間または 低と状態アイコンが表示されます。

アラーム、スケジュール、ToDoを同じ時刻に設定したときにアラーム通知できなかった場合は、それぞれの内容が表示されます。

未通知アラーム情報を確認すると、「未通知アラームあり」のアイコンは消えます。











スケジュールの場合



ToDoの場合

#### お知らせ

「アラーム通知設定」を「操作優先」に設定している場合、待受画面以外でアラーム時刻になったときは アラーム通知されません。

「アラーム通知設定」を「通知優先」に設定している場合、発信中にアラーム時刻になったときは相手を呼び出したあとに、着信中にアラーム時刻になったときは通話を開始したあとにお知らせします。 デスクトップで未通知アラーム情報の内容を確認せずにアイコンを消したいときは、 (シア) を1秒以上押します。

アイコンを消すと、その未通知アラーム情報は確認できなくなります。

#### <スケジュール>



# カレンダーでスケジュールを管理する

1ヶ月単位または1週間単位でカレンダーを表示し、登録したスケジュールを確認できます。 あらかじめ、「日付時刻設定」で日付・時刻を設定しておいてください。

また、アラーム通知の動作についてはP.226、227を参昭してください。

#### スケジュールを登録する



指定した日付・時刻になるとアラーム音と入力したアラームメッセージ(スケジュール内容) および設定したアイコンに対応したアニメーションで用件をお知らせします。 スケジュールは100件まで登録することができます。また、1日に複数のスケジュールを登 録することもできます。







҈⊳♪スケジュール



(\*\*)( 機能 ) 新規登録 スケジュール



□ > スケジュールを開始する日付、時刻を入力 > ○ 選択されている日付と現在時刻があらかじめ入力されています。 時刻は24時間で入力します。



( □ ) スケジュールを終了する日付、時刻を入力 ▷ ( ○ ) 選択されている日付と現在時刻があらかじめ入力されています。 時刻は24時間で入力します。

設定なし・・・繰り返しなし(1回のみ)設定になります。手順7へ進みます。

毎日・・・・・・・毎日同じスケジュールを設定します。手順7へ進みます。

曜日設定・・・指定した曜日にスケジュールを設定します。

繰り返し(曜日指定/毎日)を設定したスケジュールも1件としてカウントされます。

「繰り返しなし」(1回のみ)でよければ、設定する必要はありません。

✔・・・・・・スケジュールを設定します。

・・・・・・スケジュールを設定しません。

少なくとも1つの曜日を選択してください。



「曜日指定」を選択 した場合

通知する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・設定した時刻になるとアラームで通知します。手順9へ進みます。

通知しない・・・・・・・・・通知しません。手順10へ進みます。

「通知する」でよければ、設定する必要はありません。

何分前に通知するかを入力

「01」~「99」の2桁を入力します。

設定されている事前通知時間を変更しない場合は、事前通知時間を入力せずに を押します。



「事前通知する」を 選択した場合

♪ ▶ アラーム音を選択 ▶ (○)

選択中は、確認のためアラーム音が鳴ります。通話中に登録するときは、確認のためのアラーム音は 鳴りません。

アラーム音は「アラーム 、 着信音一覧( P.180参照 )から選択することができます。 「OFF」を選択した場合、アラーム音は鳴りません。

酬 ▶ アラームメッセージ( スケジュール内容 )を入力

全角256文字まで、半角512文字まで入力できます。 文字の入力方法についてはP.314参照。



ユーザアイコンを設定しているときは。《~》が表示されます。

スケジュールアイコン一覧

予定 食事 ドライブ















外出

飲み会

電車

飛行機

つり

買い物 プライベート

休日

旅行

Y'th

仕事  $\equiv \mathcal{M}$ 

誕生日

ユーザアイコン1 ユーザアイコン2 ユーザアイコン3 ユーザアイコン4 ユーザアイコン5

アラーム通知のとき、選択したアイコンに対応したアニメーションが表示されます。

2 図( 完了 )を押す

設定したスケジュールが登録されます。

アラームメッセージ(スケジュール内容)を入力していない場合、「完了」は表示 されず登録できません。

□ : アラームでお知らせ D:毎日繰り返し

:曜日指定繰り返し





#### お願い

FOMA端末の故障・修理やその他の取扱いによって、登録したスケジュールの内容が消失する場合がありま す。当社としては責任を負いかねますので、万一に備え登録したスケジュールの内容は、別にメモを取った り、miniSDメモリーカード(アプリケーション編P.405参照)を利用して保管することをおすすめします。 パソコンをお持ちの場合は、データリンクソフト(アプリケーション編P.494参照)とFOMA USB接続ケ ーブル(別売)を利用して、パソコンに保管することもできます。

同じ日付の同じ時刻に2つのスケジュールを設定しようとしたときは

2つのスケジュールがともに「繰り返しなし(設定なし)またはともに「繰り返し」 (毎日/曜日指定)の場合

右の画面が表示されます。

上書きするときは「YES」を選択し、(〇)を押します。

中止する場合は「NO」を選択し、

の
を押します。



「繰り返しなし」(設定なし)のスケジュールと「繰り返し」(毎日/曜日指定)のス ケジュールの場合

右の画面が表示されます。

設定するときは「YES」を選択し、(O)を押します。

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。



同時刻に設定できるのは「繰り返し」(毎日/曜日指定)と「繰り返しなし」(設定なし)の組み合わせだけ です。このとき「繰り返しなし」のスケジュールが優先されます。

#### お知らせ

PIMロック中は、スケジュールの登録、編集はできません。

待受画面にカレンダーを設定しているときは、カレンダーからスケジュールの設定ができます。 (P.188参照)

設定した日付・時刻を過ぎたスケジュールは自動的には削除されません。

「シークレットモード」、「シークレット専用モード」で登録されたスケジュールは、シークレットモード、 シークレット専用モードにしない限り表示されません。また、通常モード時の「シークレットモード」 「シークレット専用モード」で登録されたスケジュールのアラーム通知では、シークレットのアニメーショ ンが表示され、アラームメッセージは表示されません。

「アラーム通知設定」を「通知優先」に設定している場合、発信中にアラーム時刻になったときは相手を呼び 出したあとに、着信中にアラーム時刻になったときは通話を開始したあとにお知らせします。

待受中のときは、「着信音量」の「電話 / TV電話」で設定した音量でアラーム音が鳴ります。また、通話中 のアラーム音の音量は、「受話音量」で設定した音量になります。

アラーム通知の設定を同じ時刻にしたときの通知の優先順位は、「アラーム」「ToDo(通知する)」 「ToDo( 事前通知する )」「スケジュール( 通知する )」「スケジュール( 事前通知する )」の順になります。 通知できなかったスケジュールまたはToDoの内容は、デスクトップに「未通知アラームあり」のアイコン を表示してお知らせします。

「事前通知する」に設定した場合、アラーム通知されるのは事前通知に設定した時刻(スケジュールの01~ 99分前)のみです。スケジュールを設定した日付・時刻にはアラーム通知は行われません。

#### 休日・記念日を登録する



休日と記念日はそれぞれ100件まで登録することができます。1日に登録できるのは、それ ぞれ1件のみです。

カレンダーを表示▶ ( | 機能 ) ▶ 新規登録 ▶ 休日・記念日



(□) 休日または記念日を設定する日付を入力 ≥ (◎) 選択されている日付があらかじめ入力されています。



設定なし・・・繰り返しなし(1回のみ)設定になります。 毎年・・・・・・毎年同じ休日・記念日を設定します。 繰り返し(毎年)を設定した休日・記念日も1件としてカウントされます。

図 ▶休日または記念日の内容を入力▶ ◎ 全角10文字まで、半角20文字まで入力できます。

文字の入力方法についてはP.314参照。



図( 完了 )を押す 設定した休日(※・)・記念日(※・)が登録されます。 ¥ :毎年繰り返し





スケジュー

#### スケジュールの内容を確認する





スケジュール、休日または記念日の内容を確認します。





カレンダーが表示されます。

選択されている日付は反転表示されます。

スケジュール(用件別表示中)の機能メニューから「カレンダー表示」を選択 し、(〇)を押してもカレンダーが表示されます。

スケジュールが登録されている日付には「 (午前)「 (午後)が表示されま「 す。土曜日は青色、日曜日・祝日・設定した休日は赤色で表示されます。記念 日は赤丸で囲んで表示されます。

その日の午前と午後に設定されているスケジュールの件数と登録されているア-イコンを表示します。休日と記念日のアイコンは午後の欄に表示されますが、 登録件数には含まれません。

その日の午前と午後に設定されているスケジュールの件数を表示します。 その日に設定されているスケジュール、休日または記念日のアイコンと内容を 表示します。





1週間表示

確認したい日付を選択▶◎

選択した日付のスケジュールの一覧が時刻順に表示されます。

2004/ 5/26 (7) ₽10:30 🖳 W テニス Y定休日 集】 ② 機能

スケジュール、休日または記念日を選択と スケジュール、休日または記念日の詳細画面が表示されます。



#### お知らせ

祝日は「国民の祝日に関する法律及び老人福祉法の一部を改正する法律(平成13年法律第59号)」に基づい ています。(2004年5月現在)

カレンダー画面では当日の日付の下にアンダーライン「」が表示されます。

カレンダー表示中、スケジュールの一覧画面で(≧)( 瞬間)を押し、「スケジュール」、「休日」または「記念 日」を選択し、(〇)を押してもそれぞれの登録画面を表示することができます。

スケジュールの一覧画面、詳細画面で(図)([編集])を押して、スケジュールを編集することができます。 スケジュールはP.228手順3から、休日と記念日はP.232手順2から操作を行って編集してください。

#### 機能メニュー

新規登録	P.228
1ヶ月表示	本ページ参照
1週間表示	本ページ参照
用件別表示	本ページ参照
ユーザアイコン設定	P.235
登録件数確認	P.236
前日まで削除	P.237
全削除	P.237
デフォルト休日リセット	P.237

操作により実行できない項目があります。

# 1ヶ月表示・1週間表示





お買い上げ時 1ヶ月表示

カレンダーの1ヶ月表示と1週間表示を切り替えます。

**1** カレンダーを表示▶ ( ) 1ヶ月表示・1週間表示 カレンダーの表示が切り替わります。

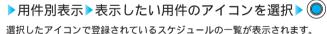
#### 用件別表示





スケジュールを用件別に表示します。

1 カレンダー・スケジュールを表示 ▶ ( 機能 )



スケジュールアイコンについてはP.230参照。 スケジュールを選択し、 の を押すと詳細が表示されます。



用件別表示からカレンダー表示に戻るとき 用件別表示中に機能メニューから「カレンダー表示」を選択し、

#### お知らせ

用件別表示では、繰り返しを設定しているスケジュール(「 W 」または「 □ 」)は1件として表示されます。 日付は、今後のスケジュールの中で最も近い日付が表示されます。

# ユーザアイコン設定



〈未登録〉



静止画またはアニメーションをユーザアイコンとして設定すると、用件をお知らせするとき に画像が表示されます。

ユーザアイコンは5件まで設定でき、アイコン選択の画面では「🎻 -~「🏂 」と表示されます。

静止画またはアニメーションが1件も登録されていないときは、「ユーザアイコン設定」はグレー表示 になり選択することができません。

登録したいユーザアイコンを選択▶◎

i モード・・・・・・・・・静止画やアニメーションを「i モード」フォルダ( アプリケーション編P.318参照)から選択します。

キャラ電イメージ・・・・・静止画を「キャラ電イメージ」フォルダ(アプリケーション編P.318参照)から 選択します。

自作アニメ・・・・・・・・「自作アニメ <u>(</u> アプリケーション編P.354参照 )を表示します。設定を終了 します。

選択したユーザアイコンがスケジュールに使用されている場合は確認画面が表示されます。「YES」を選択し、

を選択し、

を押すと、解除されたアイコンを使用していたスケジュールのアイコンは「

なわります。

② 静止画またはアニメーションを選択▶(



VGA(640×480)サイズを超える画像や、100Kバイトを超える画像は選択できません。



「カメラ」を選択した場合

次ページにつづく

ユーザアイコンの設定を解除するとき

すべて解除するとき

P.235手順2の画面で「全解除」を選択し、 ● を押します。

解除の確認画面で「YES」を選択し、 ( を押します。

解除されたアイコンを使用していたスケジュールのアイコンは「〇」に変わります。



選択したユーザアイコン1件だけを解除するとき P.235手順2で「ユーザアイコン解除」を選択し、 ( ) を押します。



#### **脊**録件数確認





登録されているスケジュール、休日、記念日の件数およびシークレットモード、シークレッ ト専用モード中は、シークレットデータとして登録されているスケジュールの件数を表示し ます。



カレンダーを表示 ( ) 登録件数確認

スケジュールの登録件数が表示されます。 確認が終わればでプラを押します。



## 1件削除・前日まで削除・全削除





**1** カレンダー・スケジュールを表示▶ **③** ( **繊鉛** )

▶1件削除・前日まで削除・全削除

表示している画面によって選択できる削除方法は異なります。

- 「1件削除」を選択した場合は、手順3へ進みます。
- 「前日まで削除」を選択すると、カレンダーで選択した日付の前日までのスケジュールが削除されます。
- 2 削除する項目を選択▶◎

スケジュール・・・・・・スケジュールが削除されます。

休日・・・・・・・・・・・・・・・・設定した休日が削除されます。

記念日・・・・・・・・・・記念日が削除されます。

すべて・・・・・・スケジュール、設定した休日および記念日が削除されます。

繰り返し(毎日/曜日指定/毎年)が設定されているスケジュール、休日または記念日を「1件削除」 しようとしたときは、「繰り返し予定を削除しますか?」の確認画面が表示されます。

繰り返しデータすべて削除するときは「YES」を選択し、(●)を押します。

祝日は「1件削除」でのみ削除できます。「全削除」を選択すると、祝日の設定はお買い上げ時の状態に戻ります。

3 YES

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

# デフォルト休日リセット





祝日の設定をお買い上げ時の初期状態に戻します。休日はリセットされません。

**1** カレンダーを表示▶ (i) ( 機能 ) ▶ デフォルト休日リセット ▶ YES 中止する場合は「NO」を選択し、 (i) を押します。

#### 機能メニュー

新規登録	P.228
編集	P.238
コピー	P.238
カレンダー表示	P.234
用件別表示	P.234
ユーザアイコン設定	P.235
シークレット解除	P.217
i モードメール作成	P.238
赤外線送信	アプリケーション編P.402
SDカードへエクスポート	アプリケーション編P.410
1件削除	本ページ参照
前日まで削除	本ページ参照
全削除	本ページ参照

操作により実行できない項目があります。

#### 編集



スケジュール、休日または記念日を変更します。

**1** スケジュール・休日・記念日を表示 **(\*)** ( 機能 ) **)** 編集

以降、スケジュールはP.228手順3から、休日と記念日はP.232手順2から操作を行って編集します。 祝日は編集できません。

#### コピー



スケジュール、休日または記念日をコピーして別の日付に登録できます。

以降、スケジュールはP.228手順4から、休日と記念日はP.232手順3から操作を行って編集します。

コピー元のスケジュール、休日または記念日に「繰り返し(毎日/曜日指定/毎年)」が設定されていても、貼り付けたスケジュール、休日または記念日は「繰り返しなし」に変更されます。

祝日はコピーできません。



## iモードメール作成



スケジュールの日付と内容が本文に入力された新規メールを作成できます。



# **プ**ルるの

o D

# ToDoでスケジュールを管理する

ToDoを最大100件登録してスケジュールを管理することができます。 あらかじめ、「日付時刻設定」で日付・時刻を設定しておいてください。 また、アラーム通知の動作についてはP.226、227を参昭してください。

#### ToDoを登録する











手順1の画面で(≧)(|新規|)を押しても編集画面が表示されます。



# **3** ■ 本文( ToDo内容 )を入力 🔊

全角100文字まで、半角200文字まで入力できます。 文字の入力方法についてはP.314参照。



カレンダーから入力・・・・期日(期限)をカレンダーから選択します。

なし・・・・・・・・・・・・・・・・期日(期限)を設定しません。

「直接入力」を選択した場合 期日をダイヤルボタンで直接 入力し、(〇)を押します。



「カレンダーから入力」を選択した場合

カレンダーが表示されますので、

(○) で期日を選択し、(○) を

押します。





Т

o D なし・・・・・・優先度を設定しません。

期日順でソートしたときに、同一日付の場合優先度の高い順に表示されます。

6

予定・・・・・・・カテゴリーを予定に設定します。

プライベート・・・・・・カテゴリーをプライベートに設定します。

 AMMT S比事 G会議

7 4

通知する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・設定した時刻になるとアラームで通知します。手順9へ進みます。

📿 何分前に通知するかを入力

「01」~「99」の2桁を入力します。

設定されている事前通知時間を変更しない場合は、事前通知時間を入力せずに

( ) を押します。



「事前通知する」を 選択した場合

選択中は、確認のためアラーム音が鳴ります。通話中に登録するときは、確認のためのアラーム音は 鳴りません。

アラーム音は「アラーム 、着信音一覧(P.180参照)から選択することができます。

「OFF」を選択した場合、アラーム音は鳴りません。

T o D

#### 図(量)を押す

設定したToDoが登録されます。

本文(ToDo内容)を入力していない場合、「屍面」は表示されず登録できません。





#### お知らせ

PIMロック中は、ToDoの登録、編集はできません。

「アラーム通知設定」を「通知優先」に設定している場合、発信中にアラーム時刻になったときは相手を呼び出したあとに、着信中にアラーム時刻になったときは通話を開始したあとにお知らせします。

特受中のときは、「着信音量」の「電話/TV電話」で設定した音量でアラーム音が鳴ります。また、通話中のアラーム音の音量は、「受話音量」で設定した音量になります。

アラーム通知の設定を同じ時刻にしたときの通知の優先順位は、「アラーム」「ToDo( 通知する )」「ToDo( 事前通知する )」「スケジュール( 通知する )」「スケジュール( 事前通知する )」の順になります。通知できなかったスケジュールまたはToDoの内容は、デスクトップに「未通知アラームあり」のアイコンを表示してお知らせします。

「事前通知する」に設定した場合、アラーム通知されるのは事前通知に設定した時刻(  $ToDom01 \sim 99分前$  ) のみです。 ToDoを設定した日付・時刻にはアラーム通知は行われません。

Т o D











ToDoの一覧が表示されます。

期日を過ぎているToDoの状態アイコン(P.243参照)は赤色で表示されます。 高または 低が表示されます。優先度が「なし」の場合、アイコンは表示されま せん。



# ToDoを選択と



選択したToDoの詳細が表示されます。



#### お知らせ

ToDoの一覧画面、詳細画面で 🖾 ( 🜆 )を押して、ToDoを編集することができます。P.239手順3か らの操作を行って編集してください。

#### 機能メニュー

ToDoを表示中に(i)(will)を押すと、以下の項目が表示されます。

新規登録	P.239
編集	P.243
状態	P.243
カテゴリー別表示	P.243
ソート / フィルタ	P.244
デスクトップ貼付	P.244
赤外線送信	アプリケーション編P.402
SDカードへエクスポート	アプリケーション編P.410
1件削除	P.244
完了済み削除	P.244
全削除	P.244

操作により実行できない項目があります。

T o D

#### ToDoを変更します。



#### ToDoを表示 **( 機能 )** 編集

以降、P.239手順3から操作を行ってToDoを編集します。

ToDoの状態が「完了」に設定されていて「完了日」を編集する場合は、「<u>完</u>」を選択し、

でP.239手順4と同様の操作を行います。

#### 状態





ToDoの状態を設定します。ToDoの一覧では設定した状態が状態アイコンで表示されます。

1

#### 

 予定
 が表示されます。

 承諾
 が表示されます。

 依頼
 が表示されます。

 暫定
 で表示されます。

 確認
 が表示されます。

 確認
 が表示されます。

 拒否
 が表示されます。

 が表示されます。

完了・・・・・・P.239手順4と同様の操作を行います。ToDoの一覧に「完了」が表示されます。

代理······ToDoの一覧に「代理」が表示されます。



# カテゴリー別表示





ToDoをカテゴリー別に表示します。

1

# ToDoを表示 **( )** ( **)** カテゴリー別表示

すべて······すべてのToDoが表示されます。

休日・・・・・・休日で登録されているToDoの一覧が表示されます。 旅行・・・・・・旅行で登録されているToDoの一覧が表示されます。 仕事・・・・・仕事で登録されているToDoの一覧が表示されます。 会議・・・・・・会議で登録されているToDoの一覧が表示されます。

ToDoを選択し、 (O) を押すと詳細が表示されます。



#### ソート/フィルタ





ToDoを並び替えて表示します。また、ToDoを状態別に表示することもできます。

**1** ToDoを表示▶ ( | 機能 ) > ソート / フィルタ

# デスクトップ貼付





ToDo機能をデスクトップに貼り付けます。

ToDoを表示 ▶ (i) (機能 ) ▶ デスクトップ貼付 ▶ YES 中止する場合は「NO」を選択し、 (i) を押します。

デスクトップのアイコンからToDo機能を呼び出すには

- 2. **○** でToDoのアイコンを選択し、 **○** を押します。 ビューアスタイルでは **○** を使用できません。



#### お知らせ

ToDoの内容をデスクトップに貼り付けることはできません。

#### 1件削除・完了済み削除・全削除





状態が「完了」に設定されているToDoを削除するときは「完了済み削除」を選択します。

# 電源OFF時アラーム通知

#### <アラーム通知設定>





通知優先

# アラームで通知するときの状況を設定する

「アラーム」、「スケジュール」と「ToDo」のアラーム通知を「操作優先」にするか「通知優先」にするかを設定します。





▶時計▶アラーム通知設定

操作優先・・・アラーム通知を操作優先にします。アラーム通知は待受画面表示中にだけ行われます。 通知優先・・・アラーム通知を優先します。FOMA端末を操作しているときや通話中もアラーム通知を行 います。

#### お知らせ

アラーム通知ができなかったときは、デスクトップに「未通知アラームあり」のアイコンが表示されます。

#### <電源OFF時アラーム通知>





電源を切っているときのアラーム通知を設定する

OFF

電源を切っているときに「アラーム」で設定した時刻になった場合、自動的に電源を入れてア ラーム通知するかどうかを設定します。





▶時計▶電源OFF時アラーム通知

ON ······自動的に電源をONにして、アラーム通知します。

OFF····・電源はOFFのまま、アラーム通知しません。

#### お知らせ

高精度な制御や微弱な信号を取扱う電子機器の近く、航空機内、病院など、使用を禁止された区域に入るときは、あらかじめ「電源OFF時アラーム通知」を「OFF」に設定し、FOMA端末の電源をOFFにしてください。

本機能の設定にかかわらず、「スケジュール」「ToDo」のアラーム通知では、電源をOFFにしているときに 設定した時刻になっても、自動的に電源はONになりません。(P.226参照)

自動的に電源をONにしてアラーム通知する場合は、アラーム音に「オリジナル着信音」が選択されていても、FOMAカード動作制限機能により「アラーム」で鳴ります。

「オリジナル着信音」以外が選択されている場合は選択した音が鳴ります。

#### <電話番号表示>



# 自分の名前やメールアドレスなどを登録する

ご契約の電話番号(自局番号)の他にお客様の個人データとして名前とフリガナ、自宅などの電話番号やメールアドレスなどを登録することができます。電話番号は自局番号の他に3件、メールアドレスは3件まで登録することができます。

自局番号はFOMAカードに登録されている電話番号が表示されます。

また、自局番号以外の項目はFOMA端末に登録されるため、他のFOMAカードをセットしても表示されます。

#### 自局番号を表示する









# ▶電話番号表示

メールアドレス1が登録されている場合は、 **()** を押して表示を切り替えることができます。

自局番号を変更および削除することはできません。

登録済みのすべてのデータを表示するには、「全データ表示」の操作をしてください。

通話中に右の画面で (i) ( | | )を押し、 (i) を押すと、自局番号のダイヤルデータが送信されます。



#### 機能メニュー

電話番号表示で 🔹 ( 💹 )を押すと、以下の項目が表示されます。

個人データ編集	P.247
全データ表示	P.249
名前コピー	P.249
電話番号 / メールアドレス / 住所 / メモコピー	P.249
赤外線送信	アプリケーション編P.402
SDカードへエクスポート	アプリケーション編P.410
電話番号 / メールアドレス / 住所 / メモ / 画像削除	P.250
個人データ初期化	P.250

操作により実行できない項目があります。

電話番号表示

#### 個人データを登録する



自局番号以外の電話番号・メールアドレス・住所・メモ・画像を登録することができます。 メールアドレスを変更(アプリケーション編P.198参照)またはシークレットコードを登録 (アプリケーション編P.200参照)したときは、本機能のメールアドレスも変更してください。

▶端末暗証番号を入力▶◎

端末暗証番号についてはP.208参照。

「全データ表示」または「個人データ初期化」を操作したあとに「個人データ編集」を選択し、 
を選択し、 
を押した場合は、端末暗証番号の入力画面は表示されません。



THE

2 姓 ▶ 姓を入力 ▶ ② ▶ 姓のフリガナを確認 ▶ ②

名前は漢字、ひらがな、カタカナ、英字、数字、記号などで入力します。姓と 名の合計で全角16文字まで、半角32文字まで入力できます。

フリガナは半角のカタカナ、英字、数字、記号で入力します。姓と名の合計で 半角32文字まで入力できます。

文字の入力方法についてはP.314参照。

表示されているフリガナでよければ、修正する必要はありません。 姓に入力した文字によっては、フリガナの入力を行う必要があります。

**?** 名を入力▶◎▶名のフリガナを確認▶◎

文字の入力方法についてはP.314参照。

表示されているフリガナでよければ、修正する必要はありません。 名に入力した文字によっては、フリガナの入力を行う必要があります。



確定 ↓♪ 機能

3 < 追加登録 > ▶電話番号を入力 ▶ ◎

26桁まで入力できます。

(を) を1秒以上押して、登録する電話番号にポーズ(p)を入力することができます。ただし、電話番号の先頭にポーズ(p)を入力したり、連続して入力することはできません。また、電話番号の最後に入力したポーズ(p)は登録されません。



5 アイコンを選択▶◎

電話番号アイコンについてはP.124参照。

# 

半角の英字、数字、記号で50文字まで入力できます。

文字の入力方法についてはP.314参照。

本機能で変更するメールアドレスは、電話番号表示で表示するメールアドレス だけです。実際のメールアドレスは変更されません。

実際のメールアドレスを変更またはシークレットコードを登録するときは、アプリケーション編P.198、200を参照してください。



7 アイコンを選択▶◎

「 🔤 <追加登録>」が1つ増えます。別のメールアドレスを登録するときは、「 🔤 <追加登録>」を 選択し、手順6~7を繰り返します。

メールアドレスアイコンについてはP.124参照。

📯 亩 < 未登録 > ▶郵便番号を入力 ▶ 🔘

7桁まで入力できます。 「〒」や「- <u>/</u> ハイフン )は入力できません。



∮ 住所を入力▶◎

漢字、ひらがな、カタカナ、英字、数字、記号などで入力します。全角46文字まで、半角93文字まで入力できます。

文字の入力方法についてはP.314参照。



漢字、ひらがな、カタカナ、英字、数字、記号などで入力します。全角50文字まで、半角100文字まで入力できます。

文字の入力方法についてはP.314参照。



11 < 未登録 >

」メラ・・・・・・・・・・・・静止画を「カメラ」フォルダ( アプリケーション編P.318

参照)から選択します。

照 )から選択します。 キャラ電イメージ・・・・・・静止画を「キャラ電イメージ」フォルダ( アプリケーショ

ン編P.318参照 )から選択します。

88×72ドットより大きい画像を選択した場合は、縮小されて表示されます。

すでに登録されている画像があるときは上書きするかどうかの確認画面が表示されます。

上書きする場合は「YES」を選択し、

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

を押します。



12 静止画を選択▶◎

登録できる静止画は最大20KバイトまでのJPEG画像です。ただし、ファイル制限あり(アプリケーション編P.296参照)の静止画は登録できません。

13 🖾 (完了)を押す

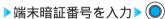


# 全データ表示

登録した電話番号やメールアドレスなどをすべて表示します。



電話番号表示 ( ) 全データ表示



登録した各データが表示されます。 ② でそれぞれの項目を表示します。 端末暗証番号についてはP.208参照。



# 名前コピー(電話番号/メールアドレス/住所/メモコピー)



登録されている各項目をコピーします。コピーした文字はFOMA端末に記憶され、別の位置に貼り付けたり、他の文字入力(編集)画面に貼り付けることができます。(P.330参照)例:メールアドレスをコピーするとき

1

電話番号表示 ( 機能 ) メールアドレスコピー

表示させた項目によって機能メニュー項目(電話番号/メールアドレス/住所/メモコピー)は異なります。ただし、名前コピーはどの項目を表示しているときの機能メニューからでも選択できます。

#### 電話番号/メールアドレス/住所/メモ/画像削除



登録されている項目を各項目ごとに削除します。

1

# 電話番号表示▶(畫)(機能)

電話番号削除・・・・・・・表示している電話番号を削除します。

メールアドレス削除・・・・表示しているメールアドレスを削除します。

メールアドレス1を削除するとき、端末暗証番号の入力を必要とする場合があります。

その場合は、端末暗証番号を入力し(〇)を押します。

表示させた項目によって機能メニュー項目( 電話番号 / メールアドレス / 住所 / メモ / 画像削除 )は 異なります。

2

#### YES

中止する場合は「NO」を選択し、

#### 個人データ初期化



個人データとして登録した自局番号以外の電話番号やメールアドレスなど、登録したすべて の個人データを初期化(削除)して、お買い上げ時の状態に戻します。

1

# YES

中止する場合は「NO」を選択し、

端末暗証番号についてはP.208参照。

「全データ表示」を操作したあとに「個人データ初期化」を選択し、 

を押した場合は、端末暗証番号の入力画面は表示されません。

## <プライベートメニュー登録>

# オリジナルのメニューを使う

よく使う機能を登録しておけば、「プライベートメニュー」で簡単に 呼び出すことができます。

プライベートメニューには、電話帳、各種設定、マルチメディア、アクセサリ、ユーザデータ、サービス、iモード、メール、iアプリの各機能(P.346参照)から10件まで登録することができます。

お買い上げ時

電話番号表示 着信音量 バイブレータ 発信者番号通知 アラーム ンシ設定 メニュー画面設定 プライベートウィンドウ

## プライベートメニューから機能を選択する

1 メインメニュー▶ ⟨ニュー⟩

プライベートメニューが表示されます。





<プライベートメニュー>

機能を選択▶◎
選択した機能の画面が表示されます。

# プライベートメニュー一覧を表示する

(X=1-) (5 JK) (2 ABC)



▶ディスプレイ▶プライベートメニュー登録



<プライベートメ ニュー一覧画面>

#### 機能メニュー

プライベートメニュー・プライベートメニュー一覧画面で ( ) ( ) を押すと、以下の項目が表示されます。

メニュー登録	P.252
デスクトップ貼付	P.252
メニュー初期化	P.252
1件解除	P.252
全解除	P.252

操作により実行できない項目があります。

#### メニュー登録





プライベートメニューによく使う機能を登録します。

プライベートメニュー・プライベートメニューー覧画面

プライベートメニューに選択した機能が登録されます。

プライベートメニュー一覧画面で項目を選択し、 () を押しても登録画面が表示されます。

すでに登録されている機能があるときは上書きするかどうかの確認画面が表示 ニューに登録する場合されます。

上書きする場合は「YES」を選択し、 を押します。 中止する場合は「NO」を選択し、 かを押します。



定型文をプライベートメ ニューに登録する場合

#### お知らせ

「iモード $_{
m h}$ 「iアプリ」および「メール」はメニュー機能の大項目のみ登録できます。その中の各機能を登録することはできません。

同じ機能を複数登録することはできません。

他の機能が動作中は、登録できません。

## デスクトップ貼付





プライベートメニューをデスクトップに貼り付けます。

▶デスクトップ貼付▶YES

中止する場合は「NO」を選択し、 

を押します。

デスクトップのアイコンからプライベートメニューを呼び出すには

- 1. 待受画面で ( を押します。
- 2. 〇 でプライベートメニューのアイコンを選択し、 
   を押します。

ビューアスタイルでは 🔘 を使用できません。

プライベートメニューに機能が1件も登録されていない場合は、登録するかどうかの確認画面が表示されます。「YES」を選択し、 ● を押すと登録画面が表示されます。



# メニュー初期化・1件解除・全解除





**1** プライベートメニュー・プライベートメニュー一覧画面 ▶ ( 機能 )

▶メニュー初期化・1件解除・全解除▶YES

中止する場合は「NO」を選択し、

プライベートメニューをお買い上げ時の項目に戻したいときは、「メニュー初期化」を選択します。

#### < 诵話中音声メモ> < 待受中音声メモ>

# 音声雷話中、待受中の声を音声メモとして録音する

音声メモには、音声電話中に相手の声と自分の声を録音する「通話中音声メモ」と、待受中に 自分の声を録音する「待受中音声メモ」の2つがあります。

録音できる件数は、「通話中音声メモ」または「待受中音声メモ」のどちらか一方で1件、録音 時間は約20秒間です。「通話中音声メモ」「待受中音声メモ」の再生/消去については、 P.117を参昭してください。

#### 音声電話中に相手の声を録音する



# 音声電話中▶(▼)(1秒以上)

「ピッ」と鳴って録音が始まります。

以下の操作で「通話中音声メモ」を録音することもできます。

- 1. 音声雷話中に (<==-) を押します。
- 2. \*\*\* を選択し、 \*\*\* を押します。
- 3.「通話中音声メモ」を選択し、 を押します。

録音を途中でやめるときは ◯ または (▼) ( 1秒以上)を押します。 ⟨ワッア) を押しても録音が停止し

録音時間(約20秒間)が終わる5秒前に「ピッ」と音が鳴ります。

録音が終わると「ピッピッ」という音が鳴り、通話中の画面に戻ります。



「通話中音声メモ「待受中音声メモ」のどちらかがすでに保存されているときに録音をした場合は、再生・ 未再生にかかわらず上書きされます。

録音中に (意) を押すと、録音を停止し、通話を終了します。

## 待受中に自分の声を録音する















## ▶待受中音声メモ>YES

「ピッ」と鳴って録音が始まります。送話口に向かってお話しください。

中止する場合は「NO」を選択し、

(〇) を押します。

録音を途中でやめるときは(〇)または(マッァ)を押します。

録音時間(約20秒間)が終わる5秒前に「ピッ」と音が鳴ります。

録音が終わると「ピッピッ」という音が鳴り、元の画面に戻ります。



#### お知らせ

録音中に電話がかかってきたときやアラーム、スケジュール、ToDoのアラームが鳴ったとき、マルチタス クで画面を切り替えたときには、録音が中断されます。

録音中に (意) を押すと、録音を停止し、待受画面に戻ります。

#### <TV電話動画メモ>



# テレビ電話中の画像をTV電話動画メモとして録画する

テレビ電話中に相手のカメラ画像と、相手と自分の音声を録画することができます。 録画できるのは1件につき約20秒で、2件までです。

「TV電話動画メモ」の再生/消去については、P.119を参照してください。



# テレビ電話中▶ ▼ (1秒以上)

「ピッ」と鳴って録画が始まります。

録画が始まると「 OREC 」が表示されます。

相手には「画像選択」の「動画メモ」で設定した静止画が表示されます。 録画を途中でやめるときは ○ または ▼ (1秒以上)を押します。

録画時間(約20秒間)が終わる5秒前に「ピッ」と音が鳴ります。

録画が終わると「ピッピッ」という音が鳴り、「 ●REC 」の表示が消えてテレビ電話中の画面に戻ります。



#### お知らせ

「TV電話動画メモ」がすでに2件保存されているときに録画をした場合は、再生・未再生にかかわらず最も古い「TV電話動画メモ」が上書きされます。

ムービースタイルでテレビ電話中の場合、「TV電話動画メモ」を録画することはできません。 ノーマルスタイルに切り替えてから操作を行ってください。

動画ファイルの再生中、機能メニューの各項目の操作中、保留中は「TV電話動画メモ」を録画することはできません。

録画中は、自分のカメラ画像は相手に表示されません。録画中であることを示す専用の代替画像が表示されます。

録画中に ② を押すと、録画を停止し、通話を終了します。

「TV電話動画メモ」をminiSDメモリーカードにエクスポートすることはできません。

テレビ電話中にフロントカメラの画像を録画することはできません。

テレビ電話中にサイドカメラの画像と音声を録画することもできます。(P.95参照)

# 電卓を使う

電卓を表示し四則演算(+、-、×、÷)を行うことができます。 小数点やマイナス表示も1桁分として、最大10桁まで表示することができます。



電卓が表示されます。



✓ 以下の操作で計算を行う

0	+
0	-
	×
	÷
	=
	小数点
#*:8/.	数字の+ / - を切り替えます。
217	C( クリア )・・・数字・小数点を入力した場合は表示している数字を取り消します。 四則計算( + 、 - 、 × 、 ÷ )・「 = 」を入力した場合は計算を取り消します。 Back・・・・・・その他の場合は電卓を終了し、アクセサリ機能の選択画面に戻ります。

計算の例(15+20.7を計算します。)

(1 5 5 K) (2 2 AND (0 - N) (7 OF S) (0)

= 35.7

お知らせ

計算結果が10桁を超えた場合や0で割り算をするなど誤った計算を行った場合は、「E」を表示します。 負数で始まる計算や途中に負数の入った計算を行う場合は、数字を入力したあとに伊愛 を押して+/-を 切り替えてください。



# フリーメモを作成する

フリーメモは10件まで登録できます。1件あたり全角256文字まで、半角512文字まで入 力できます。

フリーメモをスケジュールの予定や、新規メールの本文に貼り付けることもできます。

## フリーメモを登録する









<未登録>を選択▶☑(編集)▶フリーメモを入力▶◎



手順1の画面で機能メニューから「編集」を選択し、 表示されます。

文字の入力方法についてはP.314参照。



# フリーメモを確認する







(⁴=-) ▶ フリーメモ

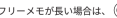


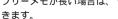






フリーメモを選択▶@







フリーメモが長い場合は、 ○ や ▼ ▲ で画面をスクロールさせて確認で



# フリーメモを修正する

1 ҈♪ アウセサザ フリーメモ





2 フリーメモを選択▶◎▶匈(編集)



3 フリーメモを修正▶◎

手順1の画面で (☑) ( 編集 )を押しても編集画面が表示されます。

また、機能メニューから「編集」を選択し、 
② を押しても編集画面が表示されます。

文字の入力方法についてはP.314参照。



#### 機能メニュー

フリーメモ表示中に (章) ( 臓能 )を押すと、以下の項目が表示されます。

編集	P.256、本ページ参照
i モードメール作成	P.258
スケジュール作成	P.258
赤外線送信	アプリケーション編P.402
SDカードへエクスポート	アプリケーション編P.410
1件削除	P.258
全削除	P.258

操作により実行できない項目があります。

## 1件削除・全削除





## iモードメール作成



フリーメモの内容が本文に入力された新規メールを作成できます。



## スケジュール作成



フリーメモの内容が入力された新規スケジュールを作成できます。

**1** フリーメモを表示 ▶ ( | | | | | | | | | ) ▶ スケジュール作成 ▶ スケジュール

以降、P.228手順3から操作を行ってスケジュールを編集します。



#### お願い

FOMA端末の故障・修理やその他の取扱いによって、登録したフリーメモの内容が消失する場合があります。 当社としては責任を負いかねますので、万一に備え登録したフリーメモの内容は、別にメモを取ったり、 miniSDメモリーカード(アプリケーション編P.405参照)を利用して保管することをおすすめします。パソ コンをお持ちの場合は、データリンクソフト(アプリケーション編P.494参照)とFOMA USB接続ケーブ ル(別売)を利用して、パソコンに保管することもできます。

設定リセット



# 各種機能の設定をリセットする

各種機能の設定をお買い上げ時の初期状態に戻します。



その他 > 設定リセット > 端末暗証番号を入力 > ② > YES



中止する場合は「NO」を選択し、 端末暗証番号についてはP.208参照。

設定リセットによる初期状態一覧

	メニュー番号	機能名称	初期状態	参照先
		12 H 13	p3743 p (12)	2 /////20
各種設定	着信	呼出時間表示設定	呼出動作開始時間 : 0秒 時間内不在着信表示 : 表示する	P.156
	50	着信音量	レベル4	P.83
	13	着信音選択	電話 : ブザー1 TV電話 : ブザー1 メール : ブザー2 メッセージリクエスト: ブザー3 メッセージフリー : ブザー3	P.179
	54	バイブレータ	OFF	P.153
	89	着信イルミネーション	電話 : 色5 TV電話 : 色5 メール : 色1 メッセージリクエスト: 色1 メッセージフリー : 色1 パターン設定 : 固定パターン カラー設定 : 初期化	P.170
	20	マナーモード選択	マナーモード オリジナルマナーの設定は 伝言メモ : OFF バイブレータ : ON 電話着信音量 : 消去 メール着信音量 : 消去 アラーム音量 : 消去 メモ確認音 : ON ボタン確認音 : OFF 通話中マイク感度 : アップ 低電圧アラーム : OFF	P.150
		電話帳画像着信設定	ON	P.191
	58 着信アンサー設定		エニーキーアンサー	P.175
	18	クローズ動作設定	終話	P.176
	68	iモード鳴動時間	ON / 5秒	アプリ編
	65	確認機能設定	電子音	P.110
		オープン設定	着信継続	P.176

	メニュー番号	機能名称	初期状態	参照先
6	通話			
各種設定	76	ノイズキャンセラ	ON	P.168
	75	通話品質アラーム	アラーム高音	P.169
	77	再接続機能	アラームなし	P.169
		通話中イルミネーション	OFF	P.174
		保留音選択	応答保留音1	P.174
	TV電話			
		発信時自画像送信設定	ON	P.102
		画像選択	応答保留       : 内蔵         通話中保留       : 内蔵         代替画像       : キャラ電         伝言メモ準備       : 内蔵         伝言メモ録画       : 内蔵         動画メモ       : 内蔵	P.103
	98	音声自動再発信設定	OFF	P.104
		遠隔監視設定	対局番号登録 : 未登録 応答時間設定 : 5秒(ON設定時) 設定 : OFF	P.105
	ディスプレイ			
	56	画面表示設定	待受画面       : ベイエリア ウェイクアップ表示       : Hello!         電話発信       : スタンダード         電話着信       : スタンダード         メール送信       : スタンダード         メール受信       : スタンダード         問い合わせ       : スタンダード         省電力       : ON	P.187
	70	照明設定	通常時:ON(待受画面省電力 モードON、待ち時間5分) 充電時:標準 範囲:液晶+ボタン 明るさ:レベル2	P.195
	86	配色パターン	ライトグレー	P.195
	93	プライベートウィンドウ	設定 : ON 明るさ : レベル5 待受表示固定 : OFF 待受画面表示 : デジタル時計1 (ピクト表示ON) 背景設定 : イエロースペース 着信表示 : ON (画像+着信番号) メール表示 : OFF アニメーション表示 : ON(バック ライトOFF)	P.197
	66	フォント設定	文字パターン : フォント1 太さ : 中太字	P.200

	メニュー番号	機能名称	初期状態	参照先		
各種設定	52	プライベートメニュー登録	電話番号表示 着信音量 バイブレータ 発信者番号通知 アラーム オープン設定 メニュー画面設定 プライベートウィンドウ	P.251		
	57	メニュー画面設定	ガイダンス表示:ON メニュー表示 : 一覧表示	P.206		
	47	オート表示	OFF	P.194		
		液晶Al	ON	P.197		
		i モーション再生情報	表示しない	アプリ編		
	時間					
	48	通話中時間表示	ON	P.177		
	時計					
	39	時計表示設定	表示方法 : 日本語 表示サイズ : 大きく表示	P.207		
		アラーム通知設定	通知優先	P.245		
		電源OFF時アラーム通知	OFF	P.245		
	ロック / セキュリティ					
		セルフモード	解除	P.221		
		ダイヤル発信制限	解除	P.219		
		登録外着信拒否	許可	P.164		
	10 非通知着信設定 すべて許可/通常着信音と同じ P.165					
	i モード通信設定					
		接続待ち時間設定	60秒	アプリ編		
		iモード問い合わせ設定	すべて問い合わせる	アプリ編		
	81	接続先選択	i-mode	アプリ編		
		SMS center設定	ドコモ	アプリ編		
		証明書	すべて有効	アプリ編		
		証明書センター接続設定	ドコモ	アプリ編		
	i アプリ設定					
		ソフト情報表示設定	表示しない	アプリ編		
		照明設定	システム依存	アプリ編		
		バイブレータ	システム依存	アプリ編		
	カメラ					
	19	カメラOFF設定	OFF時間指定:5分	アプリ編		
	外部オプション					
	51	イヤホン切替	イヤホン + スピーカ	P.271		
	94	オート着信	OFF 呼出時間:6秒( ON設定時 )	P.272		
		AV出力	OFF	アプリ編		

	メニュー番号	機能名称	初期状態	参照先
	その他			
各種設定	30	ボタン確認音	ON	P.186
各種設定		充電確認音	ON	P.186
		サイドボタン操作	閉じたとき有効	P.222
	35	文字入力方式	入力モード       : すべて有効         優先入力方式       : モード1(かな方式)         ワード予測       : ON         ガイダンス表示: ON	P.315
		履歴表示設定	ON	P.220
		サブアドレス設定	ON	P.168
		プレフィックス設定	WORLD CALL( 009130010 )	P.166
		スタイル連動設定	連動する	P.35
NO.	イメージ			
マルチメディア		イメージ編集	文字合成 文字色 : 16色、黒 フォント: ゴシック体 文字サイズ: 通常サイズ	アプリ編
		イメージ貼付	すべて解除	アプリ編
		画像表示設定	標準	アプリ編
		ソート	日時順(新古)	アプリ編
		一覧表示切替	画像	アプリ編
	iモーション			
		着モーション設定	解除	アプリ編
		画像表示設定	等倍表示	アプリ編
		ソート	日時順(新古)	アプリ編
		一覧表示切替	名前+画像	アプリ編
	キャラ電			
		撮影モード	スナップ	アプリ編
		画像表示設定	画面サイズで表示	アプリ編
		記録サイズ設定	QCIF( 176 x 144 )	アプリ編
		映像 / 音声選択	映像+音声	アプリ編
		記録品質設定	標準モード	アプリ編
- C1	45	スケジュール	1ヶ月表示 / ユーザアイコン未登録	P.228
アクセサリ	44	アラーム	OFF	P.223
	55	伝言メモ	伝言メモ : OFF 応答メッセージ:標準 呼出時間 : 8秒(ON設定時)	P.113
	91 おしゃべり機能 開始音設定: ON		P.184	

	メニュー番号	機能名称	初期状態	参照先
	カメラ			
		撮影モード	スナップ	アプリ編
アクセサリ		明るさ	± 0	アプリ編
		ホワイトバランス	オート	アプリ編
		色調切替	通常	アプリ編
		フロントカメラスナップサイズ	QCIF( 176 x 144 )	アプリ編
		サイドカメラスナップサイズ	VGA(640×480)	アプリ編
		連続撮影サイズ	QCIF( 176 x 144 )	アプリ編
		フロントカメラ動画サイズ	QCIF( 176 × 144 )	アプリ編
		サイドカメラ動画サイズ	QCIF( 176 × 144 )	アプリ編
		スナップ画質	ファイン	アプリ編
		録画画質	標準モード	アプリ編
		SD録画画質	ファイン	アプリ編
		連続撮影モード切替	自動連続撮影	アプリ編
		記録媒体選択	スナップ・連続撮影モード:本体 動画撮影モード :本体	アプリ編
		スナップ制限	制限なし	アプリ編
		録画制限	メール添付モード	アプリ編
		ファイル制限	なし	アプリ編
		シャッター音選択	シャッター音1	アプリ編
		ナイトモード	OFF	アプリ編
		映像 / 音声選択	映像+音声	アプリ編
サービス		着信動作選択	通常着信	P.307
	62	電話帳便利機能	すべて解除	P.162
電話帳	12	電話帳指定設定	すべて解除	P.160
-6354A		電話帳検索方法	フリガナ検索	P.133
ユーザデータ	38 定型文		固定定型文初期化	P.336
その他	テレビ電話	照明設定	常時点灯	P.100
		TV電話画面設定	画面サイズで表示	P.100
	◯ 1秒以上	受話音量	レベル4	P.82
	# 1秒以上	マナーモード	解除	P.148
	<b>★※</b> 1秒以上	ドライブモード	解除	P.111
			マプリ絵 マプリケ	

アプリ編…アプリケーション編

## お知らせ

他の機能が動作中はリセットできません。 オールロック、PIMロック中はリセットできません。

#### < FOM A カード操作 >

# FOMAカードと本体の間でデータをコピー/削除する

FOMA端末(本体)とFOMAカードの間で、電話帳やショートメッセージ(SMS)のデータ をやりとりします。また、FOMA端末(本体)やFOMAカードに記憶している電話帳やショ ートメッセージ(SMS)のデータを削除します。

## データをコピーする

例:電話帳のデータをコピーするとき





▶FOMAカード操作▶端末暗証番号を入力▶@



端末暗証番号を入力すると着信ができないようになり、「圏外」が表示されます。端末暗証番号入力前 に着信があった場合は、FOMAカード操作を終了します。

端末暗証番号については、P.208参照。

コピー

本体 FOMAカード・・・・FOMA端末(本体)のデータをFOMAカードにコピーしま

FOMAカード 本体・・・・FOMAカードのデータをFOMA端末(本体)にコピーしま

FOMAカードが差し込まれていなかったり、カードに異常があるときは「本体 FOMAカード、「FOMAカード 本体」がグレー表示になり、選択できません。



電話帳〉電話帳の検索方法を選択〉



電話帳の検索方法についてはP.133参照。



コピーするデータにチェック▶ 図 ( 完了 )

) を押すごとに「□ 」と「 ☑ 」が切り替わります。

・・・・・・コピーします。 ・・・・・コピーしません。

( ▮)( ▮ )を押して機能メニューを表示させ「1件選択」または「全選択」を選 択し、(〇)を押してもデータを選択することができます。

また、同様に「1件解除」または「全解除」を選択し、(●)を押しても選択を解除 することができます。

( ▮) ( ඎ) )を押して機能メニューを表示させ「コピー開始」を選択し、( ●) を押してもコピーを開 始することができます。

YES

選択したデータのコピーが開始されます。

中止する場合は「NO」を選択し、(O)を押します。



# FOMAカード操作

#### データを削除する



例:ショートメッセージ(SMS)のデータを削除するとき

▶FOMAカード操作▶端末暗証番号を入力▶◎



端末暗証番号を入力すると着信ができないようになり、「圏外」が表示されます。端末暗証番号入力前 に着信があった場合は、FOMAカード操作を終了します。

端末暗証番号については、P.208参照。

削除

本体・・・・・・・FOMA端末(本体)のデータを削除します。 FOMAカード・・・・・・・FOMAカードのデータを削除します。



SMS

受信BOX・・受信BOXのデータを削除します。 送信BOX・・送信BOXのデータを削除します。



\_\_\_ フォルダを選択▶◎

削除するデータにチェック ▶ (四) (元 )

( ) を押すごとに「 □ 」と「 ☑ 」が切り替わります。

・・・・・・・・削除します。 .....削除しません。

( ■) ( ■) ( | )を押して機能メニューを表示させ「1件選択」を選択し、(○)を押 してもデータを選択することができます。



また、同様に「1件解除」を選択し、

FOMA端末(本体) ( ) を押して機能メニューを表示させ「削除開始」を選択し、 
を押 を選択した場合

YES

選択したデータが削除されます。

中止する場合は「NO」を選択し、 (O) を押します。

してもデータを削除することができます。



#### 機能メニュー

電話帳またはショートメッセージ( SMS )の一覧を表示中に 📵 ( 💹 )を押すと、以下の項目が表 示されます。

コピー開始	P.264
削除開始	P.265
1件選択	P.264、265
全選択	P.264
1件解除	P.264、265
全解除	P.264
詳細表示	本ページ参照

操作により実行できない項目があります。

#### 詳細表示





電話帳またはショートメッセージ(SMS)の一覧画面

▶ ( 機能 ) 詳細表示 確認が終わればのアアを押します。



電話帳の一覧から 選択した場合

#### お知らせ

データのコピー/削除中は、電話やメールの機能を使うことはできません。また、マルチタスク機能を使 って他の機能を起動することもできません。

通話中、iモード中、スケジュールを開いているときなど、他の機能を使っているときは、データのコピ - / 削除はできません。

電話帳のデータは、グループ単位でのコピー/削除はできません。

FOMA端末(本体)とFOMAカードでは、1つの電話帳に登録できる電話番号/メールアドレスの件数が異 なるため、FOMA端末(本体)に登録された2つ目以降の電話番号/メールアドレスはFOMAカードへコピ ーできません。また、住所などFOMAカードに登録できないデータもコピーできません。

FOMA端末(本体)とFOMAカードでは、利用できる文字の種類が異なるため、絵文字がスペースに変換さ れます。

FOMA端末(本体)からFOMAカードへ電話帳をコピーする場合、姓/名は合わせて1つのデータとしてコピ ーされます。全角10文字まで、半角21文字までのデータがコピーされ、残りのデータはコピーされません。 FOMA端末(本体)からFOMAカードへ電話帳をコピーする場合、姓/名のフリガナは合わせて1つのデー タとしてコピーされます。全角12文字まで、半角25文字までのデータがコピーされ、残りのデータはコ ピーされません。

データをコピーしても、コピー元のFOMA端末(本体)やFOMAカードのデータは残ります。

SMSレポート(送達通知) アプリケーション編P.216参照)のみのコピーはできません。

ショートメッセージ(SMS)のデータはBOX単位、フォルダ単位でのコピー/削除はできません。

データのコピー中にコピー先の最大登録(保存)件数を超えたときは、「データがいっぱいです」と表示され ます。すでに登録( 保存 )されたデータの中で不要なものを削除したあと、コピーされなかったデータのコ ピーをやり直してください。

電話帳、ショートメッセージ(SMS)の全件削除はできません。

## < PLMN設定 >



# 利用する通信事業者を設定する

お客様がご利用になるFOMAサービスを提供するPLMN(通信事業者名)の設定を行います。 2004年5月現在、「DoCoMo」以外の通信事業者は選択できません。





その他 PLMN設定 > ネットワーク手動選択

▶利用するPLMN(通信事業者名)を選択▶◎

選択したPLMN(通信事業者名)が設定されます。



お知らせ

他の機能が動作中のときは、変更できません。

# 平型スイッチ付イヤホンマイクの使いかた

AV出力 / イヤホンマイク端子(P.31参照)のカバーを開け、平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)の接続プラグを差し込んでご利用ください。

# 平型スイッチ付イヤホンマイクで電話をかける





平型スイッチ付イヤホンマイクで音声電話をかけることができます。

1 電話都

## 電話番号を入力

または、電話帳・リダイヤル・発信履歴・着信履歴を表示 ビューアスタイルでは電話番号を入力できません。



平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを1秒以上押す
 ▶相手が出たら話す

「ピッ」という音が鳴り、電話がつながります。 テレビ電話をかけることはできません。



お話が終わったら、平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを1秒以上押して通話を終了する

「ピッピッ」という音が鳴り、電話が切れます。

# 平型スイッチ付イヤホンマイクで電話を受ける



**1** 着信中▶平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押す「ピッ」という音が鳴り、電話がつながります。

テレビ電話の場合、相手には「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が送信されます。テレビ電話中に ② を押して代替画像と自分のカメラ画像を切り替えることができます。

FOMA端末を閉じた状態でも、利用することができます。

FOMA端末の操作でも、電話を受けることができます。



2 お話が終わったら、平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを1秒以上 押して通話を終了する

「ピッピッ」という音が鳴り、電話が切れます。

#### お知らせ

「イヤホン切替」で平型スイッチ付イヤホンマイクを接続したときに音がスピーカから鳴らないように設定できます。

「着信音量」を「消去」に設定したときやマナーモードに設定中は、着信音は鳴りません。ただし、マナーモード設定中の機能を「オリジナルマナー」に設定し、その設定内容で「着信音量」を「消去」以外にしているときは音が鳴ります。

「ボタン確認音」の設定に関係なく、電話がつながったときの音や電話が切れたときの音は鳴ります。

着信音が鳴ってから平型スイッチ付イヤホンマイクを接続するときに、電話を受けてしまうことがありますのでご注意ください。

応答保留中に平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押すと、保留を解除することができます。(テレビ電話を応答保留していた場合、「画像選択」の「代替画像」で設定した画像を送信し、テレビ電話を開始します)

平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチは通話中に ② を押す操作の代わりにはなりません。スイッチを1秒以上押すと、通話が切れますのでご注意ください。

平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを連続して押したり放したりしないでください。自動的に電話を受けてしまうことがあります。

「話中着信サービス(キャッチホン)」をご契約され、通話中に「マルチ接続中」と表示されている場合は、平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを1秒以上押して通話する相手を切り替えることができます。ただし、スイッチで終了することはできません。

通話中に (▲) (音量を上げる) (音量を下げる)を押すと、音量調節ができます。

平型スイッチ付イヤホンマイク、イヤホンジャック変換アダプタに接続したスイッチ付イヤホンマイクの接続時に着信があった場合、「オート着信」をONに設定していると、呼出時間経過後に自動的に応答します。 着信中に平型スイッチ付イヤホンマイクを外しても、「オート着信」は有効です。

平型スイッチ付イヤホンマイク接続中は、ハンズフリーに切り替えてもスピーカから音は鳴りません。







この「イヤホンジャック変換アダプタ P001」を使うと、以下のオプション品がご利用できるようになります。

スイッチの使いかたは、平型スイッチ付イヤ ホンマイクと同じです。





上記の商品については一部取り扱っていない地域がございます。あらかじめご了承ください。

イヤホン切

#### <イヤホン切替>







# イヤホンからのみ着信音を鳴らす

お買い上げ時 イヤホン + スピーカ

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)を接続したとき、着信音をスピーカからも鳴らすかどうかを設定することができます。

この設定を行うと、着信音だけでなく、アラーム通知、メロディプレーヤーの再生音なども 設定した場所から鳴ります。





▶外部オプション▶イヤホン切替

イヤホン + スピーカ・・・・イヤホンとスピーカの両方から音が鳴ります。 イヤホン・・・・・・・イヤホンからのみ音が鳴ります。

#### お知らせ

「イヤホン」のみの設定でも、着信中は着信音が鳴って約20秒後にイヤホンとスピーカの両方から鳴ります。 ただし、音声電話の着信時、テレビ電話の着信時、パケット着信時、アラーム通知時以外の操作で着信音 を鳴らしているときは、約20秒たってもスピーカから音は鳴らずにイヤホンのみから音が鳴ります。 「イヤホン」のみの設定でも、平型スイッチ付イヤホンマイクを接続していないときは、スピーカから音が鳴ります。

平型スイッチ付イヤホンマイクのコードをFOMA端末に巻き付けないでください。

通話中に平型スイッチ付イヤホンマイクのコードをFOMA端末に近づけると、雑音が入ることがあります。

## <オート着信>





# イヤホンをつないで自動で電話を受ける

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)を接続しているときに 着信があった場合、設定した呼出時間が経過すると自動的に 応答することができます。 お買い上げ時 オート着信・・・・・OFF

呼出時間・・・・・・・6秋(ON設定時)

1

# X==- > & ## 191

# 外部オプション▶オート着信

ON ····・オート着信が設定されます。

OFF・・・・・・オート着信は設定されません。設定が終了します。

# 2 呼出時間(秒)を入力

「001」~「120」の3桁を入力します。

設定されている呼出時間を変更しない場合は、呼出時間を入力せずに 🔵 を押 します。

遠隔監視設定、オート着信、伝言メモの応答時間・呼出時間を同じ秒数に設定することはできません。それぞれ違う秒数に設定してください。



#### テレビ電話の場合

平型スイッチ付イヤホンマイクを接続中で、かつオート着信が「ON」の場合、テレビ電話がかかってきたときに自動的にテレビ電話通信を開始します。

- 1. テレビ電話がかかってきます。
- 2. オート着信で設定している呼出時間の経過後、自動的にテレビ電話通信を開始します。

テレビ電話をオート着信した場合、相手には「画像選択」の「代替画像」で設定した画像が送信されます。 テレビ電話中に (型) を押して代替画像と自分のカメラ画像を切り替えることができます。







© SQUARE ENIX CO., LTD. All Rights Reserved. CHARACTER DESIGN/TETSUYA NOMURA

#### お知らせ

留守番電話サービスまたは転送でんわサービスとオート着信を同時に設定する場合、オート着信を優先させるには、オート着信の呼出時間を留守番電話サービスまたは転送でんわサービスの呼出時間よりも短く設定してください。

「呼出時間表示設定」で設定した呼出動作開始時間がオート着信の呼出時間より長いと、呼出動作を行わず オート着信に移行します。呼出動作を行ってからオート着信に移行させるには、オート着信の呼出時間を 呼出動作開始時間よりも長く設定してください。

平型スイッチ付イヤホンマイクを着信中に接続しても、オート着信は動作しませんが、着信中に接続を外すとオート着信は動作します。

64Kデータ通信中は、オート着信は行われません。

# FOMA端末から利用できるサービス

ご利用できるサービス	電話番号
コレクトコール(料金着信払通話)	( 局番なし )106
一般電話の番号案内およびドコモとご契約の 携帯電話の番号案内(有料) (電話番号の案内を希望されないお客様についてはご案内できません)	( 局番なし )1 0 4
電報の発信(有料:電報料) 午前8時~午後10時	( 局番なし )115
時報サービス(有料)	( 局番なし )117
天気予報(有料)	知りたい地域の市外局番 + 177
警察への緊急連絡通報	( 局番なし )110
消防・救急への緊急通報	( 局番なし )119
海上で事件・事故が起きたときの緊急通報	( 局番なし )118
災害用伝言ダイヤル(有料)	( 局番なし )171

#### お知らせ

コレクトコール(106)をご利用の際には、通話を受けた方に、通話料と1回の通話ごとの取扱手数料90円(税込94.5円)がかかります。(2004年5月現在)

番号案内(104)をご利用の際には、案内料100円(税込105円)に加えて通話料がかかります。目や上肢などの不自由な方には、無料でご案内しております。詳しくは一般電話から116番(NTT営業窓口)までお問い合わせください。(2004年5月現在)

FOMA端末から110番・119番通報の際は発信場所が特定できません。警察・消防機関側から確認等の電話をする場合があるため携帯電話からかけていることと、電話番号と、明確な現在位置を伝えてください。また、通報は途中で通話が切れないように立ち止まって通報し、通報後はすぐに電源を切らず、10分程度は着信のできる状態にしておいてください。

おかけになった地域により、管轄の消防署・警察署に接続されない場合があります。接続されない場合は、 お近くの公衆電話または一般電話からおかけください。

一般電話の「転送電話」、「ボイスワープ」をご利用のお客様で転送先を携帯電話に指定した場合、一般電話/携帯電話の設定によって携帯電話が通話中、サービスエリア外および電源を切っているときでも発信者には呼び出し音が聞こえることがあります。

116番(NTT営業窓口)、ダイヤルQ2、伝言ダイヤル、クレジット通話などのサービスはご利用できませんのでご注意ください。(一般電話または公衆電話から、FOMA端末へおかけになる際の自動クレジット通話はご利用できます)

#### <マルチアクセス>

# マルチアクセスについて

マルチアクセスとは、音声電話(電話)とパケット通信(iモードやiモードメール、パソコンをつないだデータ通信など)の2つの通信を同時に行うことのできる機能です。マルチアクセスとは別にショートメッセージ(SMS)も同時に使用することができます。マルチアクセスの組み合わせパターンについての詳細は、P.356参照。

## 同時に使用可能な通信機能

FOMA端末では、次のように複数の回線(最大3回線)を同時に使うことができます。

音声通信(電話)	1回線
iモード、iアプリ、iモードメール、	1回線
パソコンをつないだパケット通信	一口級
ショートメッセージサービス( SMS )	1回線

#### お知らせ

マルチアクセス中は、それぞれの通信回線について通信料金がかかります。

テレビ電話または64Kデータ通信利用時はマルチアクセスを使用することはできません。ただし、ショートメッセージ(SMS)は同時に受信できます。

# マルチアクセスで行える主な操作

マルチアクセスで処理できる主な操作は、以下のとおりです。 この表に掲載している以外の組み合わせについては、P.356参照。

新たに発生した通信 現在の通信状態	電話をかける / 受ける( 音声電話 )	iモードを始める	i モードメール の送受信	パソコンをつないで パケット通信
通話中(音声電話)	<b>x</b> 1	(P.275参照)	(P.275参照)	(P.276参照)
iモード中	(P.276、277参照)	×		×
パソコンをつないで パケット通信中	(P.276、277参照)	×	<b>x</b> <sup>2</sup>	×

- 1:キャッチホンを契約されていれば、組み合わせによっては処理ができます。(P.356参照)
- 2:ショートメッセージ(SMS)の送受信は可能です。(P.356参照)

## 通話中にiモードに接続する



音声電話通話中に主モードに接続することができます。



音声電話中 > i Menu



雷話はつながったままです。

サイトの接続についてはアプリケーション編P.38参照。

画面を切り替えるときは 🕮 を1秒以上押すか、 👺 を押してタスクメニュー から切り替えます。(P.280参照)



## 通話中にiモードメールを送信する



音声電話通話中にメールを送信することができます。



音声電話中▶⟨ニュー⟩▶





iモードメールの作成、送信についてはアプリケーション編P.150参照。 ショートメッセージ(SMS)の作成、送信についてはアプリケーション編

画面を切り替えるときは 🍩 を1秒以上押すか、 🚳 を押してタスクメニュー から切り替えます。(P.280参照)



# 通話中に i モードメールを受信する



音声電話通話中にメールを受信することができます。

「 📓 」などが表示され、メールの受信をお知らせします。(アプリケーション編P.16参照)



# 音声電話中 🔎 🚈





雷話はつながったままです。

i モードメールの見かたについてはアプリケーション編P.184参照。 ショートメッセージ(SMS)の見かたについてはアプリケーション編P.221参 昭。

画面を切り替えるときは 🍔 を1秒以上押すか、 👺 を押してタスクメニュー から切り替えます。(P.280参照)



#### お知らせ

通話中にiモードメールやメッセージ(R/F)を受信した場合は、着信音は鳴らず、着信イルミネーション も点滅しません。プライベートウィンドウや「 □ 」などの表示で受信をお知らせします。

「受信表示設定」で通話中に i モードメールやメッセージ( R/F )を受信したときに、受信結果画面を表示す るように設定することもできます。(アプリケーション編P.252参照)

## 通話中にパケット通信を行う



音声電話通話中にパケット通信を行うことができます。

育声電話中▶パソコンから発信操作を行う

電話はつながったままです。 パケット通信についてはアプリケーション編P.420参照。

画面を切り替えるときは <sup>(金)</sup> を1秒以上押すか、 <sup>(金)</sup> を押してタスクメニューから切り替えます。 (P.280参照)

## iモード中・パケット通信中に電話をかける



i モードやパケット通信を継続したまま音声電話をかけることができます。

1 モード中・パケット通信中▶ ③ ▶待受画面 待受画面が表示されます。



i モード中の場合

# ● 電話をかける

iモードやパケット通信は通信中のままです。

電話のかけかたについてはP.66参照。

i モード中にテレビ電話をかけると、i モード接続を切断し、テレビ電話の発信を行います。テレビ電話を終了すると、i モードの画面に戻ります。

パケット通信中にテレビ電話をかけることはできません。

画面を切り替えるときは ③ を1秒以上押すか、 ⑤ を押してタスクメニューから切り替えます。(P.280参照)



# i モード中・パケット通信中に電話を受ける



i モードやパケット通信を継続したまま音声電話に出ることができます。

電話がかかってくると電話着信画面が表示される



# 2

#### €で電話に出る

iモードやパケット通信は通信中のままです。

電話の受けかたについてはP.77参照。

テレビ電話を受けることはできません。

画面を切り替えるときは ③ を1秒以上押すか、 ③ を押してタスクメニューから切り替えます。(P.280参照)

電話に出ないでiモードやパケット通信の画面に戻るには ③ を1秒以上押します。もう一度 ③ を1秒以上押すと電話着信画面に戻ります。

相手にはメッセージは流れず、呼出中になります。



#### <マルチタスク>

# マルチタスクについて

マルチタスクとは、メニュー機能(P.40参照)を同時に使うことによって、複数の機能を利用できる機能です。

マルチアクセスとマルチタスクを組み合わせることにより、次の機能を同時に使うことが可能になります。(マルチタスクの組み合わせパターンについては、P.357参照)

最大3つのタスクと音声電話またはテレビ電話を同時に使うことができます。

メールグループ(iモードメール機能、ショートメッセージ(SMS)機能)

i モードグループ(メインメニューの「i モードグループ i内のメニュー機能)

設定グループ(メインメニューの「設定グループ」内のメニュー機能)

ツールグループ(メインメニューの「ツールグループ」内のメニュー機能)

その他グループに属さない機能(音声電話、テレビ電話、64Kデータ通信など)

i モードグループ、設定グループとツールグループは、グループにつき1つのメニュー機能が使えます。メインメニューについてはP.41参照。

## 新しい機能を実行する





メインメニューから呼び出します

(ニュ) を押してメインメニューを表示し、メインメニューの大項目のアイコンを選択するが、P.41参照)メニュー番号(P.46、346参照)で呼び出します。(ビューアスタイルではメニュー番号を入力できません。)

待受画面からメールメニュー・iモードメニューを呼び出します

待受画面が表示されているときは、 (ⅰ) を押して i モードメニューを、 (☎) を押してメールメニューを直接呼び出すことができます。( P.42参照 )( ビューアスタイルでは (☎) を使用できません。)

機能の使用状況を確認するには

- アイコンで確認します
  - 「 / 、・・・・使用している機能が一つのときに表示されます。
- ・タスクメニューで確認します
  - ③ を押します。

現在使用中のメニューが一覧表示されます。

で選択し、●を押してメニューを切り替えることもできます。 ビューアスタイルではこの機能は利用できません。



メニュー機能を呼び出す操作をしたとき、すでに同じグループのメニュー機能が呼び出されている場合は、右のような画面が表示されます。新しいメニュー機能を呼び出すときは「YES」を選択し、 を押します。元のメニュー機能は終了します。



すでにタスクを3つ起動しているときに、さらに機能を起動しようとした場合、「これ以上機能を起動できません」と表示されます。



#### お知らせ

通話中に他の機能を同時に使っている間でも、通話料金は加算されます。

他の機能が動作中に着信があった場合、正しく着信動作しないことがあります。その場合、「伝言メモ」や「転送でんわサービス」などが設定した呼出時間よりも短い時間で動作することがあります。

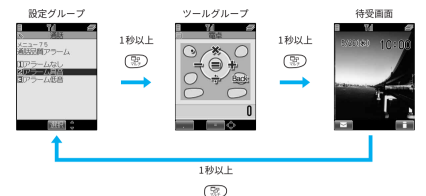
FOMA端末(本体)とFOMAカード間でのデータのやりとり(P.264参照)、FOMA端末とパソコン間でのデータ転送(アプリケーション編P.423参照)は、マルチタスクでは使用できません。これらのデータ転送を呼び出すときは、必ず他のメニュー機能を終了してください。(P.280参照)

テレビ電話などの処理負荷の高い機能を実行中にマルチタスクで機能を切り替えた場合、表示などの動作 に遅れが発生することがあります。

### 画面を切り替える



複数のメニュー機能が動作しているときは、 ③② を1秒以上押すことで画面を切り替えることができます。 切り替わる順序は、最近選択したものから新しい順で表示されます。



(響) を押してタスクメニューを表示し、切り替えることもできます。(P.278参照) メインメニュー以外で (←) を1秒以上押すと待受画面が表示されます。

#### お知らせ

③ で画面を切り替えても、動作中のメニュー機能が終了したり、電話が切れたりすることはありません。また、文字入力画面(P.314参照)から他のメニューに切り替え、そのメニューで文字編集などを行っても、タスクを切り替えれば、元の文字編集を続けることができます。

メインメニュー表示中は、 🕲 を1秒以上押しても画面が切り替わりません。

# 機能を終了する



メニュー機能の画面が表示されている状態で(意)を押すと、そのメニュー機能が終了します。

複数のメニュー機能が動作しているときは、 ③ を1秒以上押して画面を切り替えて1つずつ 🗐 を押して終了させます。

複数のメニュー機能が動作しているときに、(
⑤) を繰り返し押すと、表示中のメニュー機能を終了したあとに、タスクの重なっている順に、動作していた機能が終了します。

タスクメニューで(\*\*)(|||||||||||))を押すと、メニュー機能がすべて終了し、待受画面に戻ります。

#### お知らせ

FOMA端末の電源を切ると、メニュー機能はすべて終了します。

他のメニュー機能が動作中にFOMAカード操作、配色パターンなどのメニュー機能を呼び出す操作をすると、警告音が鳴り、警告メッセージが表示されます。この場合、他のメニュー機能を終了してから、メニュー機能を呼び出す操作をしてください。



# FOMA端末から利用できるネットワークサービス

FOMA端末では、次のようなドコモのネットワークサービスをご利用できます。 各サービスの概要や利用方法などについては、以下の表の参照先をご覧ください。

サービス名称	お申し込みの要 / 不要	月額使用料	参照先
留守番電話サービス	要	有料	P.284
話中着信サービス( キャッチホン )	要	有料	P.290
転送でんわサービス	要	無料	P.294
迷惑電話ストップサービス	要	有料	P.299
発信者番号通知サービス	不要	無料	P.301
番号通知お願いサービス	不要	無料	P.302
デュアルネットワークサービス	要	有料	P.304
英語ガイダンス	不要	無料	P.306
サービスダイヤル	不要	無料	P.307
着信動作選択	不要	無料	P.307
通話中着信設定	不要	無料	P.308
遠隔操作設定	不要	無料	P.309
追加サービス	不要	無料	P.310
追加メッセージ	不要	無料	P.312
ドライブモード	不要	無料	P.111
ショートメッセージ( SMS )	不要	無料	アプリケーション編P.212
iモード	要	有料	アプリケーション編P.28

## お申し込みが必要なサービスについては下記にお問い合わせください。

お問い合わせ先 < DoCoMo インフォメーションセンター >

ドコモの携帯電話、PHSからの場合

一般電話等からの場合

(局番なしの)151(無料)

000120-800-000

一般電話からはご利用になれません。

ドコモの携帯雷話、PHSからもご利用になれます。 ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いないようおかけ ください。



「留守番電話サービス」「キャッチホンサービス」「転送でんわサービス」「迷惑電話ストップ ・田寸笛电前リーレス」、コドラン・ハン・ これが、 にことのは サービス」、「WORLD CALL」、「WORLD WING」はドコモeサイトにてお申し込みいただけ ます。

iモードはこちら

i Menu

| 料金&お申込

■ドコモeサイト

パケット通信料無料

オンライン手続き/照会サービス パソコンなどはこちら http://www.nttdocomo.co.jp/ ドコモeサイト または

http://www.esite.nttdocomo.co.jp/

iモードからご利用になる場合、ドコモにお申し込みいただいた「ネットワーク暗証番号」が必要となります。

iモードからご利用になる場合のパケット通信料は無料です。ただし一部パケット通信料がかかる場合があります。

パソコンなどからご利用になる場合、「ユーザID」「パスワード」が必要となります。

「ネットワーク暗証番号」および「ユーザID」「パスワード」をお持ちでない方・お忘れの方は上記お問い合わせ先にご相談ください。 ご契約内容によりご利用になれない場合があります。

システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない場合があります。

一部ご利用できない料金プランがあります。

#### お知らせ

詳しくは「ネットワークサービス操作ガイド」をご覧ください。

サービスエリア外や電波の届いていない場所ではネットワークサービスはご利用できません。

ドコモから新しいネットワークサービスが追加提供されたときには、新しいサービスをメニューに登録す ることができます。(P.310参照)

#### <サービス問い合わせ>







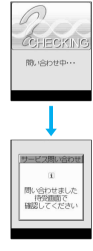
# 新しい伝言メッセージがあるか確認する

留守番電話サービスセンターに伝言メッセージが入っているかどうかを確認します。





(←□-) ▶ ∅ ▶ サービス問い合わせ



10:00

#### 問い合わせ結果について

伝言メッセージがあるときは「留守番電話あり」のアイコン( 🗐 )と留守番電話 マーク( 育など)を表示してお知らせします。

伝言メッセージがあることを示す留守番電話マーク( 🏗 など)は、留守番電話 サービスセンターに電話をかけて伝言メッセージの保存または消去の操作をする か、「留守番アイコン消去」の操作を行うと消去されます。

留守番電話サービスセンターでお預かりしている伝言メッセージの件数によって、 (10件以上)と表示が変わります。

表示される件数は、新しい伝言メッセージを再生する(1417)ときにガイダンスで案内する件数です。 保存した伝言メッセージの件数は含まれません。

「件数増加鳴動設定」を設定すると、伝言メッセージが増加したときに着信音が鳴ります。 伝言メッセージの再生のしかたについてはP.287、288参照。

#### 「圏外」が表示されているとき

伝言メッセージの問い合わせができません。「 **圏**外 」が消える場所でご利用ください。 通話が途中で途切れたり、電波の状態によっては、問い合わせできないことがありますのでご了承ください。 サービス問い合わせ後にお預かりしたメッセージは、本機能では確認できないことがあります。



#### < 留守番電話 >

# 留守番電話サービスを利用する

電波の届かない所にいるとき、電源を切っているときなどに、お客様に代わって伝言メッセージをお預かりします。

電話をかけてきた方には、応答メッセージでお応えし、伝言メッセージをお預かりします。 日本全国どこからでも伝言メッセージを聞くことができます。

留守番電話サービスは、お申し込みが必要なサービスです。

#### 留守番電話サービスについて

伝言メッセージの録音時間は1件あたり約3分間、20件まで録音できます。

伝言メッセージは最大72時間保存されます。

電話に出られないことをお伝えするだけの、不在案内機能もあります。

留守番電話サービスを「開始」に設定していても、通常どおり電話をかけたり、受けたりできます。

留守番電話サービスを「開始」に設定しているときに電話がかかってきた場合は、着信音(「着信音選択」で設定した着信音)が約10秒間鳴ります。(お客様の設定も可能です。P.286、288参照。)その間に応答すれば、そのまま通話できます。応答しなかった電話は、留守番電話サービスセンターに接続します。

また、待受画面の留守番電話マークや「留守番電話あり」のアイコン、「着信履歴」で着信があったことをお知らせします。

かかってきた電話をボタン操作だけで留守番電話サービスセンターに接続することができます。また、 通話中にかかってきた電話も接続することができます。

留守番電話サービスは、「転送でんわサービス」を「開始」に設定したときは、自動的に停止状態になります。

プッシュ式の一般電話、公衆電話などからも、ご契約時に設定した4桁の「ネットワーク暗証番号」で留守番電話サービスの操作ができます。(「遠隔操作設定」の設定にしたがいます。)

「番号通知お願いサービス」を「開始」に設定中に「非通知設定」の着信があると、番号通知お願いガイダンスが流れます。(留守番電話サービスはご利用になれません。)

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、留守番電話サービスの操作はできません。 留守番電話サービスを開始に設定していても、テレビ電話がかかってきた場合は留守番電話サービスセンターに接続されず、テレビ電話着信が継続されます。

## 留守番電話サービスの基本的な流れ

ステップ1:サービスを開始に設定する

ステップ2: 電話をかけてきた方が伝言を録音する

ステップ3: 伝言メッセージを再生する

急いでいるときなど、留守番電話の応答メッセージを省略して伝言メッセージを録音したい場合は、応答メッセージが流れているときに (変) を押すと、すぐに伝言メッセージの録音モードに切り替えることができます。

# 留守番電話サービスの利用料金

留守番電話サービスをご利用になるには、毎月の使用料とは別に伝言メッセージの再生など にかかる通話料が必要となります。詳しくは「ネットワークサービス操作ガイド」をご覧くだ さい。

## 留守番サービス開始



留守番電話サービスの利用を開始します。



# ▶留守番電話▶留守番サービス開始▶YES

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。 留守番電話設定確認画面の機能メニューから「留守番サービス開始」を選択し、 YES / NOの確認画面が表示されます。

YES

呼出時間の設定画面が表示されます。 中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。



呼出時間(秒)を入力> 「000」~「120」の3桁を入力します。



# 留守番サービス停止





留守番電話サービスの利用を停止します。







▶留守番電話▶留守番サービス停止▶YES

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

留守番電話設定確認画面の機能メニューから「留守番サービス停止」を選択し、(●)を押しても YES / NOの確認画面が表示されます。

## 留守番呼出時間設定



留守番雷話サービスセンターに接続するまでの呼出時間を設定します。呼出時間は0~120 秒で設定できます。





▶ 留守番電話 ▶ 留守番呼出時間設定

▶呼出時間(秒)を入力▶◎

「000」~「120」の3桁を入力します。

留守番電話設定確認画面の機能メニューから「呼出時間設定」を選択し、 押しても呼出時間の入力画面が表示されます。





#### お知らせ

「伝言メモ」を同時に設定しているときに留守番電話サービスを優先させるには、留守番電話サービスの呼 出時間を「伝言メモ」の呼出時間よりも短く設定してください。

「呼出時間表示設定」で設定した呼出動作開始時間が留守番電話サービスの呼出時間より長いと、呼出動作 を行わず留守番電話サービスに移行します。呼出動作を行ってから留守番電話サービスに移行させるには、 留守番雷話サービスの呼出時間を呼出動作開始時間よりも長く設定してください。

#### 留守番設定確認





「留守番サービス開始」、「留守番サービス停止」、「留守番呼出時間設定」の設定内容を確認し ます。







(ᡯ==) ▶ 留守番電話 ▶ 留守番設定確認



< 留守番電話設定確認画面 >

機能メニュー

留守番電話設定確認画面で ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) 以下の項目が表示されます。

留守番サービス開始 P.285 留守番サービス停止 P.285 本ページ参照 呼出時間設定

操作により実行できない項目があります。

### 留守番メッセージ再生



留守番電話に録音された伝言メッセージを再生します。





(==) ▶ 留守番電話 ▶ 留守番メッセージ再生 ▶ YES

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

音声ガイダンスの指示にしたがって操作する

#### お知らせ

この操作は、通話中に行うことはできません。

音声ガイダンスにしたがってボタン操作( 🎯 ~ 🥦 、 🗺 、 🕬 )を行った場合、 ಖ を押しても通 話が終わらないことがあります。この場合は<br />
② をもう一度押してください。

### 留守番サービス設定



留守番電話サービスの設定内容を切り替えます。





▶留守番電話▶留守番サービス設定▶YES

中止する場合は「NO」を選択し、 
の を押します。

音声ガイダンスの指示にしたがって操作する

#### お知らせ

この操作は、通話中に行うことはできません。

音声ガイダンスにしたがってボタン操作( 🎯 🌣 🥬 、 🕫 、 🕬 )を行った場合、 篭 を押しても通 話が終わらないことがあります。この場合は
®をもう一度押してください。

### 件数增加鳴動設定





お買い上げ時 YES

伝言メッセージが増えたときに着信音を鳴らすように設定します。



留守番電話▶件数増加鳴動設定

YES ······伝言メッセージが増えたときに、「着信音選択」の「メール」で設定した着信音が約5秒間鳴 ります。

NO ・・・・・・伝言メッセージが増えても着信音は鳴りません。

### 留守番アイコン消去





待受画面にある留守番電話アイコン( 🎁 など )を消去します。





◇■〉留守番電話▶留守番アイコン消去▶YES

中止する場合は「NO」を選択し、

### お知らせ

留守番電話アイコンを消去しても、留守番電話サービスセンターに保存されているメッセージは消去されません。

## 着信中の電話を留守番電話サービスセンターに接続する



かかってきた電話を簡単なボタン操作で留守番電話サービスセンターに接続することができます。留守番電話サービスを「開始」に設定していないときでも、この機能を使って留守番電話を利用できます。



### 着信中 ▶ ( 圖) ( 圖) ● 留守番電話

かかってきた電話が留守番電話サービスセンターに接続されます。

着信中に 📵 ( 💹) を押し、 🕮 を押してもかかってきた電話が留守番電話サービスセンターに 接続されます。

#### お知らせ

「110番(警察への緊急通報)」、「119番(消防・救急への緊急通報)」および「118番(海上で事件・事故が起きたときの緊急通報)」に電話をかけているときは、本機能はご利用できません。

本機能の手順は、お客様ご自身のFOMAカードをセットしたFOMA端末から行います。一般電話、公衆電話、他の携帯電話からの遠隔操作はできません。

「オープン設定」を「着信応答」に設定し、閉じた状態で着信した場合は、本機能はご利用になれません。 留守番電話サービス未契約の場合は、本機能はご利用になれません。

## ボタン操作での留守番電話サービス



FOMA端末のメニュー操作を使わずに、ボタン操作によって留守番電話サービスを利用します。

新しい伝言メッセージを再生するには	( To 4 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	メインメニュー	(T)	再生
保存した伝言メッセージを再生するには	( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	メインメニュー		再生
サービス内容を切り替えるには	[ ] 4. [ ] 6. [ ] 6. [ ] C	メインメニュー	<b>9</b> ₩2	(T)
応答メッセージの変更	( ) (4 of ) ( ) (6 mb) ( )	メインメニュー	<b>9</b> ₩2	<b>Z</b> ABC
発信者番号案内を開始/停止するには	(*) (4 H) (*) (5 MH) (\$	メインメニュー	<b>9</b> ₩2	<b>3</b> DEF
サービスの開始				
サービスの停止	( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )			
呼出時間設定	[ * 4 · 1 * 9 * * * * * * * * * * * * * * * * *	設定 #	<b>*</b>	

#### お知らせ

詳しい操作については、「ネットワークサービス操作ガイド」をご覧ください。 音声ガイダンスにしたがってボタン操作( ②※> ②※> ( ※\*\*) 、 後※> 、後\*\*\*) を行った場合、( ⑥\*\*) を押しても通 話が終わらないことがあります。この場合は( ⑥\*\*) をもう一度押してください。

### 指定留守番電話



雷話帳に登録されている雷話番号からの雷話を、留守番雷話サービスの開始/停止の設定に かかわらず、留守番電話サービスセンターへ自動的に接続させることができます。

電話番号は20件まで指定できます。

相手側が雷話番号を通知してきた場合のみ有効です。「番号通知お願いサービス」も合わせて 設定することをおすすめします。



電話帳の詳細画面 > (章)(機能)) 電話帳指定設定

▶端末暗証番号を入力▶◎▶指定留守番電話

「指定留守番電話」に「」マークが付きます。 電話帳の検索方法についてはP.133参照。 端末暗証番号についてはP.208参照。



指定留守番電話を解除するとき

手順1の画面で「指定留守番雷話」を選択し、(〇)を押します。

設定が解除されて「」マークが消えます。

### お知らせ

電話帳に登録されている1つの電話番号に対して、「指定留守番電話」と「指定転送でんわ」を同時に設定す ることはできません。

本機能を設定した電話番号から電話がかかってきたときは、着信音を約1秒間鳴らしてから留守番電話サー ビスセンターに接続します。このとき電話がかかってきたことをデスクトップのアイコン(P.109、201 参照)と「着信履歴」でお知らせします。

留守番電話サービスが未契約の場合は、不在着信となります。

「シークレットモード」、「シークレット専用モード」で登録した電話帳やFOMAカードの電話帳には、指定 留守番電話を設定できません。

指定した電話帳の電話番号を変更すると、本機能は解除されますのでご注意ください。

### <キャッチホン>

## キャッチホンサービスを利用する

通話中に別の電話がかかってきたときに、現在の電話を保留にして新しい電話に出ることが できます。

通話中の電話を保留にして、新たにお客様の方から別の相手へ電話をかけることもできます。 サービスエリア外や電波の届いていない場所では、話中着信サービス(キャッチホン)の操作 はできません。

話中着信サービス(キャッチホン)は、お申し込みが必要なサービスです。

キャッチホンを使用するときは、「着信動作選択」を「通常着信」に設定してください。他の設定になっている 場合は、キャッチホンを開始しても通話中にかかってきた電話に応答することができません。

「番号通知お願いサービス」を「開始」に設定中に「非通知設定」の着信があると、番号通知お願いガイダンス が流れます。(「キャッチホン」はご利用になれません。)

以下のようなときは、話中着信サービス(キャッチホン)は動作しません。

- ・110、119、118、117、104にかけているとき
- ・テレビ雷話中(着信履歴には不在着信として残ります)
- ・音声電話中にテレビ電話がかかってきたとき(着信履歴には不在着信として残ります)
- ・発信中、および相手を呼び出し中の場合
- ・1411(留守番電話サービスの開始)、1420(転送でんわサービスの停止)など、各種ネットワークサービ スの設定を行うために、4桁の電話番号にかけている間
- ・「留守番電話サービス」をご利用のお客様で、メッセージの再生など留守番電話サービスセンターに接続 されている間

### キャッチホンサービスの利用料金

キャッチホンサービスをご利用になるには、毎月の使用料が必要となります。 詳しくは「ネットワークサービス操作ガイド」をご覧ください。

## キャッチホン開始





キャッチホンの利用を開始します。





◇ トャッチホントキャッチホン開始トYES

中止する場合は「NO」を選択し、

### キャッチホン停止





キャッチホンの利用を停止します。







中止する場合は「NO」を選択し、



## キャッチホン設定確認





キャッチホンの設定内容を確認します。







▶キャッチホン▶キャッチホン設定確認

確認が終われば () を押します。



## 通話中にかかってきた電話に出る



お話し中の通話を保留にして、かかってきた電話に出ることができます。

1

最初の方との通話は自動的に保留になり、あとからかかってきた電話を受けることができます。



からかかってきた方との通話が終わったら、

●を押す

最初の方との通話に切り替わります。

保留中の相手がいるときは「マルチ接続中」と表示されます。

を押すたびに通話する相手を切り替えることもできます。



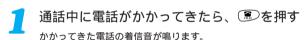
### 保留中の電話を終了する

【保留中》( | 機能 ) → 保留呼切断 保留中の方との通話を終了します。



## 通話を終了して電話に出る







2 を押す 新しくかかってきた電話の方とお話しすることができます。



お話し中に「プブ…プブ…」という音 < 通話中着信音 > が聞こえるときは 留守番電話サービス、話中着信サービス(キャッチホン)、転送でんわサービスのいずれかをご契約いた だき、サービスを「開始」に設定すると、通話中に別の電話がかかってきたときに「プブ…ブブ…」という 通話中着信音が聞こえ、次の動作が可能です。

### 通話を保留して電話をかける



お話し中の通話を保留にして、新たに別の相手に電話をかけることができます。

1 お話し中に別の相手の電話番号を入力▶⑥

新しくかけた相手とお話しができます。

最初の方との通話は自動的に保留されます。

電話帳を検索して電話番号を入力することもできます。(P.133参照)



新しくかけた相手との通話が終わったら、
⑤を押す
新しくかけた相手との通話が終了します。

保留中の相手がいるときは「マルチ接続中」と表示されます。

● を押して通話する相手を切り替えることもできます。



### お知らせ

通話保留中も発信者の方の料金は加算され続けます。

話中着信サービス(キャッチホン)に加入している場合のみ通話保留中に電話をかけることができます。

マルチ接続中に別の電話がかかってきた場合、右のような画面が表示されます。この電話に出るにはお話し中の電話が保留中の電話を切ってから通話します。



### < 転送でんわ>

## 転送でんわサービスを利用する

FOMA端末にかかってきた電話を、ご家庭やオフィスなど、あらかじめ登録しておいた転送 先に転送します。

転送でんわサービスは、お申し込みが必要なサービスです。

転送でんわサービスについて

転送先として1件登録できます。

FOMA端末から離れているとき、電波が届かない所にいるとき、電源を切っているときなどでも、自動的に転送されます。

転送でんわサービスを「開始」に設定していても、通常どおり電話をかけたり、受けたりできます。

転送でんわサービスを「開始」に設定しているときに電話がかかってきた場合は、着信音(「着信音選択」で設定した着信音)が約7秒間鳴ります。(お客様の設定も可能です。P.295、297参照)

その間に応答すれば、そのまま通話できます。応答しなかった電話は、転送先に転送します。また「着信履歴」でお知らせします。

かかってきた電話をボタン操作だけで転送することができます。また、通話中にかかってきた電話も転送することができます。

転送でんわサービスは、「留守番電話サービス」を「開始」に設定したときは、自動的に停止状態になります。 プッシュ式の一般電話、公衆電話などからも、ご契約時に設定した4桁の「ネットワーク暗証番号」で転送でんわサービスの操作ができます。(「遠隔操作設定」の設定にしたがいます)

「番号通知お願いサービス」を「開始」に設定中に「非通知設定」の着信があると、番号通知お願いガイダンスが流れます。(転送でんわサービスはご利用になれません。)

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、転送でんわサービスの操作はできません。

テレビ電話がかかってきた場合、転送でんわサービスを「開始」に設定していても、転送先を3G-324M (P.84参照)に準拠したテレビ電話対応機に設定していない場合は接続されません。転送先の電話機をあらかじめご確認の上、転送設定を行ってください。また、テレビ電話をかけた側には転送中のガイダンスは流れません。

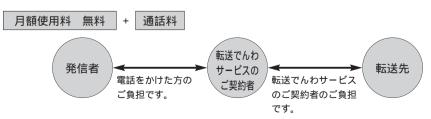
### 転送でんわサービスの基本的な流れ

ステップ1:転送先の電話番号を登録する

ステップ2:転送でんわサービスを開始に設定する ステップ3:お客様のFOMA端末に電話がかかる

ステップ4:電話に出ないと指定した転送先へ自動的に転送される

## 転送でんわサービスの利用料金



転送を行ったとき、転送でんわサービスを契約している電話機が位置登録しているエリアから転送先までの 通話料金は、転送でんわサービスご契約者のご負担となります。

転送でんわサービスの転送先登録、サービスの開始 / 停止、呼出時間設定の通話料は無料です。

#### お知らせ

転送を行ったとき、転送でんわサービスを契約しているFOMA端末が位置登録しているエリアから転送先 までの通話料金は、本機能のご契約者のご負担となります。お出かけ先で転送の設定をしたまま、FOMA 端末の電源を入れないでいると、本機能の通話料金が高くなることがありますので、ご注意ください。 たとえば、転送先として東京の会社の電話番号を登録し、大阪出張の時に大阪で本機能を開始に設定。そ の後FOMA端末の雷源を切ったままにしておくと、転送されるお客様負担分は大阪から東京の会社までと なります。お出かけ先から戻ってきたら、電源を入れ直してください。位置登録が自動的に行われます。

### 転送サービス開始

転送でんわサービスの転送先を登録し、利用を開始します。





▶転送でんわ▶転送サービス開始▶転送先設定

▶転送先の電話番号を入力

転送先の電話番号が電話帳に登録されているときは、(◯)を押して電話帳メニ ューから検索して入力することもできます。(P.133参照)



呼出時間設定 > 呼出時間(秒)を入力 > (◎) 「000」~「120」の3桁を入力します。



開始>YES

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。



### お知らせ

転送先として、フリーダイヤルおよび110番などの3桁の電話番号は指定できません。

転送でんわサービスを開始に設定していても、発信はできます。

転送でんわサービスを開始に設定している場合、コレクトコール(料金着信払通話)での着信はできません。 着信中に応答すれば、転送されずに通話することができます。

電波の届かない場合や、電源が入っていないときは、着信音は鳴らずに自動的に転送されます。この場合 も転送元から転送先までの通話料金は、転送でんわサービスのご契約者のご負担となります。

転送先からの申し出があり、必要なときには、お客様に代わって転送を中止することがありますのでご了 承ください。

PBX、ポケットベル 、FAXを転送先としたとき、かけてきた方に誤解を与えることがありますので、ご 注意ください。

すでに転送先が設定されている場合は、「転送先設定」、「呼出時間設定」を省略することができます。

「伝言メモ」を同時に設定しているときに転送でんわサービスを優先させるには、転送でんわサービスの呼 出時間を「伝言メモ」の呼出時間よりも短く設定してください。

「遠隔監視」を同時に設定しているときに転送でんわサービスを優先させるには、転送でんわサービスの呼 出時間を「遠隔監視」の応答時間よりも短く設定してください。

「呼出時間表示設定」で設定した呼出動作開始時間が転送でんわサービスの呼出時間より長いと、呼出動作 を行わず転送でんわサービスに移行します。呼出動作を行ってから転送でんわサービスに移行させるには、 転送でんわサービスの呼出時間を呼出動作開始時間よりも長く設定してください。

### 転送サービス停止





転送でんわサービスの利用を停止します。





中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。



## 転送先変更



転送先を変更します。







⟨シニュー⟩ ▶ 🚵 ▶ 転送でんわ▶ 転送先変更



転送先変更・・・・・・・・・・現在転送でんわサービスを使っているときに選択します。 転送先変更+転送開始・・・転送でんわサービス停止中で、転送先の変更と同時に転 送でんわサービスを開始したいときに選択します。

転送先の電話番号が電話帳に登録されているときは、 🔘 を押して電話帳メニ ューから検索して入力することもできます。(P.133参照)



### 転送先通話中時設定





転送先が通話中のときは留守番電話に録音するように設定します。 留守番電話を使うには「留守番電話サービス」のご契約が必要です。







▶転送でんわ▶転送先通話中時設定▶YES

中止する場合は「NO」を選択し、



### 転送サービス設定確認





転送でんわサービスの設定内容を確認します。







▶転送でんわ>転送サービス設定確認

確認が終われば(ツァ)を押します。



### 着信中の電話を転送する



かかってきた電話を簡単なボタン操作で「転送先」に設定した電話番号(P.295参照)に転送することができます。転送でんわサービスを「開始」に設定していないときでも、この機能を使って転送できます。

## 1

## 着信中▶ (事)(機能)) 転送でんわ

かかってきた電話が転送されます。

#### お知らせ

「110番(警察への緊急通報)」「119番(消防・救急への緊急通報)」および「118番(海上で事件・事故が起きたときの緊急通報)」に電話をかけているときは、本機能はご利用できません。

本機能の操作は、お客様ご自身のFOMAカードをセットしたFOMA端末から行います。一般電話、公衆電話、他の携帯電話からの遠隔操作はできません。

「オープン設定」を「着信応答」に設定し、閉じた状態で着信した場合は、本機能はご利用になれません。 転送でんわサービス未契約の場合は、本機能はご利用になれません。

## ボタン操作での転送でんわサービス



FOMA端末のメニュー操作を使わずに、ボタン操作によって転送でんわサービスを利用します。

転送先電話番号の登録	( ) (4 GH) (2 AB) (9 W/2) (2)	メインメニュー	<b>3</b> per	転送先電話登録
	# 1			
転送でんわサービスの開始	( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	( 🕑 、 💇 )	(RLD)	
転送でんわサービスの停止	1 3 4 di ZAB 0 5 C	(R.D.)		
呼出時間設定	(13) (4 off) (2 ABE) (9 XYZ) (3)	メインメニュー		呼出時間設定
	# 30%			
サービス内容の確認	1 3 4 6 2 ABE 9 WYZ &	メインメニュー	4	確認

転送中に別の電話がかかってきたときや、転送先が通話中のときで留守番電話サービスセンターに接続する 場合は①②、接続しない場合は@③ を押します。

(「留守番電話サービス」を同時にご契約いただいている方のみご利用できます。)

#### お知らせ

詳しくは「ネットワークサービス操作ガイド」をご覧ください。

音声ガイダンスにしたがってボタン操作( ② ・ ② ・ ② ・ ② ・ )を行った場合、 ③ を押しても通話が終わらないことがあります。この場合は ③ をもう一度押してください。

### 指定転送でんわ



指定した電話帳に登録されている電話番号からの電話を、転送でんわサービスの開始 / 停止の設定にかかわらず、自動的に転送することができます。

電話番号は20件まで指定できます。

相手側が電話番号を通知してきた場合のみ有効です。「番号通知お願いサービス」も合わせて 設定することをおすすめします。



電話帳の詳細画面 > (主)(機能) ) を電話帳指定設定

▶端末暗証番号を入力▶◎▶指定転送でんわ

「指定転送でんわ」に「」マークが付きます。 電話帳の検索方法についてはP.133参照。 端末暗証番号についてはP.208参照。



指定転送でんわを解除するとき

手順1の画面で「指定転送でんわ」を選択し、

設定が解除されて「」マークが消えます。

### お知らせ

電話帳に登録されている1つの電話番号に対して、「指定転送でんわ」と「指定留守番電話」を同時に設定することはできません。

本機能を設定した電話番号から電話がかかってきたときは、着信音を約1秒間鳴らしてから転送先に転送します。このとき電話がかかってきたことを「着信履歴」でお知らせします。

転送先が未設定の場合、転送でんわサービス未契約の場合は、不在着信となります。

「シークレットモード」、「シークレット専用モード」で登録した電話帳やFOMAカードの電話帳には、指定留守番電話を設定できません。

指定した電話帳の電話番号を変更すると、本機能は解除されますのでご注意ください。

### < 迷惑電話ストップ>

## 迷惑電話ストップサービスを利用する

いたずら電話や悪質なセールス電話など、特定の相手からの電話を着信しないように登録します。最大30件登録できます。

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、迷惑電話ストップサービスの操作はできません。

迷惑電話ストップサービスは、お申し込みが必要なサービスです。

迷惑電話ストップサービスに設定中の着信と各サービスとの関係

サービス名	迷惑電話拒否登録した方からの着信の取扱い
留守番電話サービス	着信拒否ガイダンスが流れます。(メッセージはお預かりしません)
転送でんわサービス	着信拒否ガイダンスが流れます。(転送先には転送されません)
話中着信サービス(キャッチホン)	着信拒否ガイダンスが流れます。
番号通知お願いサービス	着信拒否ガイダンスが流れます。
ドライブモード	着信拒否ガイダンスが流れます。(運転中のガイダンスは流れません)

## 迷惑電話ストップサービスの利用料金

迷惑電話ストップサービスをご利用になるには、毎月の使用料が必要となります。 詳しくは「ネットワークサービス操作ガイド」をご覧ください。

## 迷惑電話着信拒否登録





最後にかかってきた相手の電話番号を着信できないように拒否登録します。





▶迷惑電話ストップ▶迷惑電話着信拒否登録▶YES▶OK

中止する場合は「NO」を選択し、 o を押します。

#### お知らせ

あらかじめ相手先の電話番号を指定することはできません。最後に着信通話した相手の電話番号だけが拒 否登録できます。着信しても応答しなかった通話やお客様からの発信は登録できません。

電話番号を指定して拒否登録する場合は、ボタン操作で登録してください。(P.300参照)

発信者番号を通知してこない電話でも拒否登録することができます。( 発信者番号通知についてはP.63、301参照 )

国際電話は拒否登録することができない場合があります。

着信拒否先として登録した相手先の電話番号は、確認や問い合わせをすることはできません。登録した電話番号のメモなどをとっておくことをおすすめします。

本機能によって着信しなかった場合は、「着信履歴」に記憶されません。

拒否登録がすでに30件あるときに迷惑電話着信拒否登録を行うと、「登録がいっぱいです 最も古い番号を削除して登録しますか?」というメッセージが表示されます。「YES」を選択し、 を押すと、最も古い登録を削除し、登録を行います。

迷惑電話着信拒否登録に登録した電話番号からテレビ電話がかかってきた場合、着信拒否ガイダンスは流れず、テレビ電話は切断されます。

## 迷惑電話1登録削除・迷惑電話全登録削除







迷惑電話1登録削除・・・・一番最後に拒否登録した電話番号のみが削除されます。(それ以前の番号を1つだけ削除することはできません。)

迷惑電話全登録削除・・・・拒否登録がすべて削除されます。

✓ YES►OK

中止する場合は「NO」を選択し、

## ボタン操作での迷惑電話ストップサービス



FOMA端末のメニュー操作を使わずに、ボタン操作によって迷惑電話ストップサービスを利用します。

詳しい操作については「ネットワークサービス操作ガイド」をご覧ください。

1 1 4 4 4 6 を押す

操作説明のガイダンスが流れます。

**2** 最後にかかってきた相手の電話番号を拒否登録するときは、 **②** を押す 最後に着信した電話番号を拒否登録します。

電話番号を指定して拒否登録するときは、 3 を押す 音声ガイダンスにしたがって電話番号を入力します。

最後に拒否登録した電話番号を削除するときは、4歳を押す

拒否登録の削除を確認するガイダンスが流れます。最後に拒否登録した電話番号を削除するときは続けて (アン) を押します。削除を中止するときは (全要) を押します。

拒否登録をすべて削除するときは、950を押す

拒否登録の削除を確認するガイダンスが流れます。拒否登録しているすべての電話番号を削除するときは続けて(アンを押します。削除を中止するときは(Par)を押します。

🙎 🎩 を押す

#### お知らせ

音声ガイダンスにしたがってボタン操作( ②\*\*) ~ ③\*\*\*) 、 (\*\*\*\*) )を行った場合、 (\*\*\*) を押しても通話が終わらないことがあります。この場合は (\*\*\*) をもう一度押してください。

### < 発信者番号通知 >



## 相手の電話機に自分の電話番号を通知する

FOMA端末は、発信時に相手の電話機へお客様の電話番号をお知らせすることができます。 発信者番号はお客様の大切な情報ですので、通知する際には十分にご注意ください。 この機能は、相手の電話機がFOMA端末や携帯電話サービスの端末などのデジタル端末で、 発信者番号表示が可能なときだけご利用できます。

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、発信者番号通知の操作はできません。

### 発信者番号通知設定



発信者番号を通知するかしないかをネットワークに設定しておくことができます。

1



▶発信者番号通知▶発信者番号通知設定

通知する・・・・・・・・・・電話番号を通知します。 通知しない・・・・・・・電話番号を通知しません。

2 ネットワーク暗証番号を入力 ▶ ② ネットワーク暗証番号についてはP.208参照。



### 番号通知設定確認





- 「発信者番号通知設定」の設定内容を確認します。
- 1





▶発信者番号通知▶番号通知設定確認

確認が終われば () を押します。



### お知らせ

確認時に通信を行いますが、通信料はかかりません。

1回の通話のたびに発信者番号を通知するかしないかを設定することもできます。(P.63参照)

電話をかけたときに、発信者番号の通知をお願いするガイダンスが聞こえた場合は、発信者番号を通知するように設定して再度電話をかけ直してください。

### <番号通知お願いサービス>

## 番号通知お願いサービスを利用する

番号通知お願いサービスとは、発信者番号を通知してこない電話に対して、発信者番号を通知してかけ直すようメッセージで応答するサービスです。迷惑電話や間違い電話などによるトラブルを防ぎ、安心できる携帯電話の活用が可能になります。

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、番号通知お願いサービスの操作はできません。 番号通知お願いサービスは、お申し込み不要です。また、月額使用料、工事費とも無料です。

番号通知お願いサービスが「開始」中の着信と各サービスとの関係

サービス名	発信者番号を通知しない方からの着信の取扱い
留守番電話サービス	番号通知お願いガイダンスが流れます。 (メッセージはお預かりしません)
転送でんわサービス	番号通知お願いガイダンスが流れます。(転送先には転送されません)
話中着信サービス( キャッチホン )	番号通知お願いガイダンスが流れます。
迷惑電話ストップサービス	ストップ登録されている電話番号からの着信の場合、着信拒否ガイダ ンスが流れます。
ドライブモード	番号通知お願いガイダンスが流れます。 (運転中のガイダンスは流れません)

#### お知らせ

「発信者番号非通知理由」が発信者の意思により発信者番号を通知しない「非通知設定」のときだけ働きます。 (「公衆電話」、「通知不可能」は対象外です。ただし、「184」を付けて公衆電話から電話をかけた場合は番 号通知お願いガイダンスが流れます。)

ガイダンスにかかわる通話については、発信者に通話料金がかかります。

FOMA端末の「非通知着信設定」を「拒否」に設定しているときに本サービスを同時に設定した場合は、本サービスが優先されます。

本機能の設定・確認は、お客様ご自身のFOMAカードをセットしたFOMA端末から行います。一般電話、公衆電話、他の携帯電話からの遠隔操作はできません。なお、本機能の開始/停止、確認の操作には通話料金はかかりません。

本機能を「開始」に設定中に「非通知設定」の着信があったときは、「着信履歴」に記憶されず、またデスクトップに「不在着信あり」のアイコンは表示されません。

番号通知お願いサービスは、音声電話でのみの対応です。

以下のような場合には、番号通知お願いガイダンスは流れません。

- ・NTT公衆電話や海外からの着信などは、電話番号の通知ができないためガイダンスは流れません。
- ・発信者が「度数表示サービス」や「料金メーター」をご利用の場合は、番号通知お願いガイダンスは流れません。
- ・テレビ電話、64Kデータ通信は、番号通知お願いガイダンスは流れず接続されます。

### 番号通知お願い開始





番号通知お願いサービスの利用を開始します。





▶番号通知お願いサービス▶番号通知お願い開始▶YES▶OK

中止する場合は「NO」を選択し、

### 番号通知お願い停止





番号通知お願いサービスの利用を停止します。





◇ 番号通知お願いサービス ● 番号通知お願い停止 ● YES ● OK

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。



### 番号通知お願い確認





番号通知お願いサービスの設定内容を確認します。



●番号通知お願いサービス ●番号通知お願い確認

確認が終われば



## ボタン操作での番号通知お願いサービス



FOMA端末のメニュー操作を使わずに、ボタン操作によって番号通知お願いサービスを利用 します。詳しい操作については「ネットワークサービス操作ガイド」をご覧ください。

(1 \*\*)(4 \*\*)(4 ) を押す

現在の設定が「開始」または「停止」になっている旨のガイダンスが流れます。

(プ)または(の)や)を押す

(/\*)・・・・・・サービスを開始します。

**②→** ・・・・・・サービスを停止します。

変更後の設定が「開始」または「停止」となる旨のガイダンスが流れます。

変更前の設定と同じ内容にしたときには、その設定が継続中である旨のガイダンスが流れます。

◉を押す

### お知らせ

サービス開始後、発信者番号を通知してこない電話へは、番号通知をお願いする旨のガイダンスが流れま

音声ガイダンスにしたがってボタン操作( 🎯 🌣 🥬 、 🕬 、 🕬 )を行った場合、 篭 を押しても通 話が終わらないことがあります。この場合は
®をもう一度押してください。

### <デュアルネットワーク>

## デュアルネットワークサービスを利用する

デュアルネットワークサービスを利用すると、FOMAでご契約されたひとつの電話番号で、movaもご利用いただくことができます。FOMAとmovaのサービスエリアに応じた使い分けが可能です。

FOMAのサービスエリア外であっても、movaサービスエリア内ならmovaから電話をかけたり受けたりできます。また、留守番電話のチェックや受信メールの確認などもできます。ただし、FOMAとmovaを同時にご利用いただくことはできません。 デュアルネットワークサービスは、お申し込みが必要なサービスです。

### デュアルネットワークサービスの利用料金

デュアルネットワークサービスをご利用になるには、毎月の使用料が必要となります。 詳しくは「ネットワークサービス操作ガイド」をご覧ください。

## デュアルネットワーク切替



FOMA端末を利用できるように切り替えます。FOMA端末がFOMAエリア内にあるときに操作してください。



2 ネットワーク暗証番号を入力 ➤ ② ネットワーク暗証番号についてはP.208参照。



### お知らせ

movaの通信中も切り替えることができます。ただし、movaの通信中に切り替えると通信は切断されます。 FOMA端末の通信中にこの操作を行うと、通信は強制的に切断されます。

すでにデュアルネットワーク機能が稼働中の時にこの操作を行うと、「現在利用可能となっています」と表示されます。

movaを利用できるように切り替えるには、movaから操作を行ってください。FOMA端末からは操作できません。

## デュアルネットワーク状態確認





デュアルネットワークサービスの設定内容を確認します。







▶デュアルネットワーク状態確認

確認が終わればのを押します。



## ボタン操作でのデュアルネットワークサービス



FOMA端末のメニュー操作を使わずに、ボタン操作によってデュアルネットワークサービス を利用します。

端末を切り替えるには (利用不可状態の端末から)	<ul><li>(7) (5) (4) (6) (6) ネットワーク暗証番号入力 切替ガイダンス</li></ul>
デュアルネットワーク状態確認 (確認したい方の端末から)	(1) 5 € 6 € 6 € 確認

### お知らせ

詳しくは、「ネットワークサービス操作ガイド」をご覧ください。 音声ガイダンスにしたがってボタン操作( 🎯 🌣 🥬 、 🕬 、 🕬 )を行った場合、 篭 を押しても通 話が終わらないことがあります。この場合は ® をもう1度押してください。

### <英語ガイダンス>

## ガイダンスを日本語と英語で切り替える

電話の発信時・着信時にガイダンスを行う場合、ガイダンスの言語を日本語と英語に切り替えることができます。発信時・着信時を別々に設定することもできます。

発信者が本サービスを利用している場合は、発信者側の発信時の設定が着信者側の着信時の設定より優先されます。

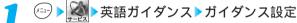
### ガイダンス設定





ガイダンスを設定します。発信時・着信時に設定できるガイダンスは次の通りです。

発信・着信	ガイダンス言語	説 明
発信時	日本語	日本語でガイダンスします。
(お客様ご自身へのガイダンス)	英語	英語でガイダンスします。
着信時	日本語	日本語でガイダンスします。
(お客様へ電話をかけて	日本語 + 英語	日本語でガイダンスしたあとに英語でガイダンスします。
きた方へのガイダンス)	英語 + 日本語	英語でガイダンスしたあとに日本語でガイダンスします。



発信時+着信時・・・・・・・発信時と着信時のガイダンスを一度に設定します。

ガイダンスに設定する言語を選択 ▶ (○) ► YES

中止する場合は「NO」を選択し、

手順1で「発信時 + 着信時」を選択した場合は、発信時を設定し、 🔵 を押すと着信時設定の画面になります。

### ガイダンス設定確認





英語ガイダンスの設定内容を確認します。







確認が終わればでリアを押します。



### お知らせ

本機能の設定・確認はお客様ご自身のFOMAカードをセットしたFOMA端末から行います。一般電話、公衆電話、他の携帯電話からの遠隔操作はできません。なお、本機能の設定、確認の操作には通話料金はかかりません。

### < サービスダイヤル>

## サービスダイヤルを利用する

「ドコモ総合案内・受付」(表紙裏参照)や「ドコモ故障問合せ」(P.372参照)に簡単に電話を かけることができます。

### 総合案内・受付へ電話をかける







サービスダイヤル>ドコモ総合案内・受付>YES

151番に発信します。

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。



### 故障の問い合わせをする









▶サービスダイヤル▶ドコモ故障問合せ▶YES

113番に発信します。

中止する場合は「NO」を選択し、(O)を押します。

### お知らせ

FOMAカードに「ドコモ総合案内・受付」、「ドコモ故障問合せ」が登録されていない場合は、本機能はご利

表示される画面や発信する番号は、FOMAカードにより異なる場合があります。

### <着信動作選択>





通話中にかかってきた電話の対処を選択する

お買い上げ時 通常着信

「留守番電話サービス」、「転送でんわサービス」または「話中着信サービス( キャッチホン )」 をご契約されているお客様の通話中に別の電話がかかってきた場合、かかってきた電話をど のように扱うかを選択できます。

「留守番電話サービスに接続する」、「登録してある転送先に転送する」、「着信を拒否して呼 び出さない、「着信する」のいずれかが選択できます。







## 着信動作選択

留守番電話・・・・・・通話中にかかってきた電話を留守番電話サービスに接続します。

転送でんわ・・・・・・通話中にかかってきた電話をあらかじめ登録されている番号に転送します。

着信拒否・・・・・・・・着信を拒否して呼び出さないようにします。

通常着信・・・・・・・ 着信動作します。留守番電話サービス、話中着信サービス(キャッチホン) 転送で

んわサービスが「開始」に設定されているときは、その設定にしたがいます。

#### お知らせ

留守番電話サービス( P.284参照 ) 話中着信サービス( キャッチホン ( P.290参照 ) 転送でんわサービ ス(P.294参照)は、あらかじめご契約が必要なサービスです。

### < 诵話中着信設定 >

## 通話中着信設定を開始 / 停止する

着信動作選択で選択した機能の使用を開始/停止したり、設定内容を確認できます。

### 通話中着信設定開始





着信動作の使用を開始します。





✓→ ▶ 通話中着信設定 ▶ 通話中着信設定開始 ▶ YES

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

### 通話中着信設定停止





着信動作の使用を停止します。





▶通話中着信設定▶通話中着信設定停止▶YES

中止する場合は「NO」を選択し、 (O) を押します。

### 通話中着信設定確認





着信動作の設定内容を確認します。





通話中着信設定》通話中着信設定確認

確認が終われば(〇)を押します。



### お知らせ

本機能の設定・確認はお客様ご自身のFOMAカードをセットしたFOMA端末から行います。一般電話、公 衆電話、他の携帯電話からの遠隔操作はできません。なお、本機能の開始/停止、確認の操作には通話料 金はかかりません。

留守番電話サービス( P.284参照 )、転送でんわサービス( P.294参照 )をご契約いただくと、本機能は「開 始」に設定されます。

## <遠隔操作設定>

## 遠隔操作を設定する

留守番電話サービス(P.284参照)や転送でんわサービス(P.294参照)などのサービスを公衆電話などFOMA端末以外の機器から遠隔操作するかどうかを設定します。

### 遠隔操作開始





遠隔操作サービスの利用を開始します。





▶遠隔操作設定▶遠隔操作開始▶YES

中止する場合は「NO」を選択し、 🔘 を押します。

### 遠隔操作停止





遠隔操作サービスの利用を停止します。





▶遠隔操作設定 > 遠隔操作停止 > YES

中止する場合は「NO」を選択し、

### 遠隔操作設定確認





遠隔操作の設定内容を確認します。







確認が終われば

を押します。



### お知らせ

本機能の設定・確認はお客様ご自身のFOMAカードをセットしたFOMA端末から行います。一般電話、公衆電話、他の携帯電話からの遠隔操作はできません。なお、本機能の開始/停止、確認の操作には通話料金はかかりません。

留守番電話サービス(P.284参照) 転送でんわサービス(P.294参照)のご契約時には、本機能は「停止」に設定されています。

### <追加サービス>

## サービスを登録して利用する

ドコモから新しいネットワークサービスが追加提供されたときに、新しいネットワークサービスを10件まで登録できます。

### サービスを登録/変更する





▶追加サービス



<追加サービス一覧画面>

- サービス名を入力 ▶ ②

  全角10文字まで、半角20文字まで入力できます。
  文字の入力方法についてはP.314参照。



介書・USSD

追加するサービス内容によって「特番」または「USSD」を選択します。

5 特番またはサービスコード( USSD )を入力 ▶ ② ▶ YES 中止する場合は「NO」を選択し、 ◎ を押します。



「特番」を選択した場合

### お知らせ

サービスを利用する場合には、ドコモから通知される「特番」または「サービスコード」の確認・入力が必要です。

特番・・・・・・・・・・サービスセンターに接続するための番号です。

サービスコード(USSD)・・・FOMA端末ではUSSDとして入力します。サービスセンターに通知するためのコードです。

## 登録したサービスを利用する







҈҈しゅんではん。サービスを選択▶◎







●を押す

サービスセンターに発信します。 ビューアスタイルでは特番は発信できません。



機能メニュー

設定追加 P.310 設定変更 P.310 1件削除 本ページ参照 全削除 本ページ参照

操作により実行できない項目があります。

## 1件削除・全削除







### <追加メッヤージ>

## メッセージを登録して利用する

追加したサービスを実行したとき、サービスセンターから返ってくるコード(USSD)に対応 したメッセージを10件まで登録できます。登録したコードが応答として返ってきたときに メッセージが表示されます。

### メッセージを登録/変更する





◇ ▶追加メッセージ ▶メッセージを選択 ▶ ○



登録内容を変更するときは、登録済みのメッセージを選択し、 🌑 を押します。



<追加メッセージー覧画面>

タッセージを入力

全角10文字まで、半角20文字まで入力できます。 文字の入力方法についてはP.314参照。



コード( USSD )を入力▶ (◎) ドコモから通知されたコード(USSD)を入力します。 0~9、#、米を使用して最大で20桁まで入力できます。



YES

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。

機能メニュー

追加メッセージー覧画面で(\*\*)( | | )を押すと、以下の項目が表示されます。

1件削除 全削除

本ページ参照

本ページ参昭

操作により実行できない項目があります。

## 1件削除・全削除





追加メッセージー覧画面 ▶ (章) ( 機能 ) ▶ 1件削除・全削除 ▶ YES 中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。



### <文字入力>

## 文字を入力する

FOMA端末では、ダイヤルボタンを使って文字を入力することができます。

ムービースタイルやビューアスタイルではダイヤルボタンを使って文字を入力することはできません。

文字の入力は「電話帳登録」、「フリーメモ」や「iモードメール」などの機能を利用するときに必要となりますので、あらかじめ入力の方法を覚えておきましょう。

### 文字入力画面

文字入力(編集)画面には、そのときの入力モードなどの情報やガイダンスなど以下のようなものが表示されています。ガイダンスを非表示にすることもできます。(P.323参照)



ガイダンス

▲▼変換 : ② を押して文字を変換できるときに表示します。

(P.325参照)

▲▼全件 ▲▼検索

■■■●領域 : 文字をコピー(切り取り)するときに表示します。

(P.329、330参照)

(下.329、330多照)

益小/大 : ⑤を押すと、入力した文字の大文字 小文字切

り替えができます。(P.329参照)

②型改行 : ②を1秒以上押すと、改行マーク( → )が入力で

きます。(P.332参照)

: モード3(T9入力)選択時に 🗺 を押してT9入力

/固定入力を切り替えます。(P.322参照)

ホーム 逆順 : モード1(かな方式)で文字を入力中に、 (▲) を押

して入力した文字を1つ前の文字に戻すことができ

るときに表示します。

情報表示

2 / **万** / 固 : モード2(2タッチ方式)(P.318参照)/モード3

(T9方式)(P.319参照)/固定入力(P.322参照)

のときに表示します。

挿/上: 挿入/上書きモードを表示します。(P.333参照)

漢/ / / 英/ 数/区:文字入力モードを表示します。(P.316参照)

全/半 : 全角/半角を表示します。(P.329参照) 小 : 小文字のときに表示します。(P.329参照)

関 : 入力可能な残り文字数をバイト数で表示します。

(残文字数表示)

: FOMAカードの電話帳登録時、ショートメッセージ

(SMS)の本文入力時に入力済みの文字数を文字数

単位で表示します。

#### お知らせ

iモードメールの本文を入力するときは、ダイヤルボタンを押すと文字入力(編集)画面が表示され、区点入力、ワード予測、入力モード切替などの機能が使用できます。

残文字数、入力可能文字数表示について

文字入力(編集)画面の文字数は以下の規則にしたがってカウントされます。各文字入 力(編集)画面では、その機能で入力可能な文字数最後の印としてエンドマーク「」が 表示されるので、入力の目安にしてください。

文字数は、半角1文字が1バイト、全角1文字が2バイトとしてカウントされます。

全角文字は、半角文字2文字分になります。

全角: あいうえお 5文字(カウントは10バイト) 半角: アイウエオカキクケコ 10文字(カウントは10バイト)

文字の組み合わせについて

文字入力の際は、文字の組み合わせに注意してください。

<例>「ドコモ」を半角カナ入力モードで、「の携帯電話」を漢字ひらがな入力モードで入力したとき

ト' ] E の 携 帯 電 話(画面に表示される文字数は9文字)

111122222(カウントは14バイト、半角文字14文字分)

半角文字の濁点「1」半濁点「1」は、1文字分としてカウントされます。

また、全角文字は、半角文字2文字分としてカウントされます。

スクロールについて

文字入力(編集)画面では、(○)で行単位、(▼)(▲)でページ単位でスクロールすることができます。 漢字変換の候補リスト表示画面では、 ○ で行単位、 ○ または ▼ ▲ でページ単位でスクロールす

ることができます。

## 文字入力方式を選択する

文字入力方式には、次の3種類の方式があります。

モード1(かな方式 Y P.316参照)

1つのボタンに複数の文字が割り当ててあり、

ボタンを押すたびに文字が替わる方式

モード2(2タッチ方式 YP.318参照)

2つの数字の組み合わせで文字を入力する方式

モード3(T9方式 (P.319参照)

1つのボタンを押すごとに、そのボタンに割り当てられた文字の候補が表示され、その中 から選択する方式





҈ ▶ ♪ その他 ▶ 文字入力方式 ▶ 入力モード

使用するモードにチェック ▶ 🖾 ( 📆 )

(○) を押すごとに「 □ 」と「 ☑ 」が切り替わります。

✔ · · · · · · · 使用します。 ・・・・・・・・・使用しません。

少なくとも2つのモードを選択してください。







**モード2・・・・・・・ΟΝ** 

**∓**− **F**3 ·····ON 優先入力方式設定・・モード1

あいうえおかきくけこさし アイウ汀オカネクケフサシ**ル** 

確定 ○ 機能

挿 計半

# 3 優先的に使うモードを選択▶◎

手順2で選択しなかったモードは、ここでは選択できません。



文字入力(編集)画面での切り替え方法

文字入力(編集)画面では、以下の2つの方法でモードを切り替えることができます。

図 (文字)を1秒以上押します。

押すごとに、モード1 モード2 モード3 モード1…と切り替わります。

文字入力(編集)画面を表示中に (1) (1) (1) を押して機能メニューから「入力モード切替」を選択し、モードを選択します。(P.335参照)

## モード1(かな方式)で入力モードを切り替える



図 ( 図 )を押すたびに「漢字ひらがな」「カタカナ」「英字」「数字」の順に入力モードが切り替わります。

1

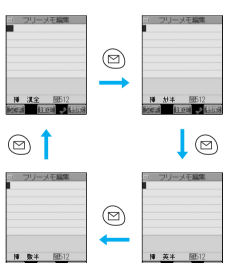
## 文字入力(編集)画面 ≥ 図(文字)

全角 / 半角を切り替えるときは ( ) ( ) を押して機能メニューから「全角切替」または「半角切替」を選択し、 ) を押します。

全角のみで使える文字と、全角でも半角でも使 える文字があります。

全角のみで使える文字

ひらがな、漢字、絵文字 全角でも半角でも使える文字 カタカナ、英字、数字、記号



#### モード1で入力できる文字

< 例 > 「う」を入力するには、「漢字ひらがな入力モード」にして(ア)を3回押します。 「B」を入力するには、「英字入力モード」にして(を)を2回押します。

ボタン	漢字ひらがな 入力モード	カタカナ入力モード	英字入力モード	数字入力 モード
(T)	あいうえおぁぃぅぇぉ	アイウエオァィゥェォ	?!-/¥&*()#°° <b>**</b> 1	1
<b>Z</b> ABC	かきくけこ	カキクケコ	ABCabc	2
<b>3</b> DEF	さしすせそ	サシスセソ	DEFdef	3
<b>4</b> cH	たちつてとっ	タチツテトッ	GHIghi	4
<b>5</b> jki	なにぬねの	ナニヌネノ	JKLjkl	5
6mno	はひふへほ	ハヒフへホ	MNOmno	6
<b>7</b> P# ORS	まみむめも	マミムメモ	PQRSpqrs	7
<b>8</b> ™	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ	TUVtuv	8
<b>9</b> WS	らりるれろ	ラリルレロ	WXYZwxyz	9
<b>②</b>	わをんーゎ	ワヲンーヮ²	-	0
X http://	_ 3	-	.ne.jp .co.jp .ac.jp <sup>4</sup> wwwcom .html http:// https:// @docomo.ne.jp	* .ne.jp .co.jp .ac.jp 4 wwwcom .html http:// https:// @docomo.ne.jp
# ``@/.	*° .。•!? <sup>5</sup>	* ° 、。 ·!? 5	.@/!?(),:' <sup>6</sup> &¥	#.@/!?(),:' <sup>6</sup> &¥

- 1:SMS本文入力時のみ有効です。「♥」「⑥」は常に全角文字、その他は常に半角文字として表示されます。
- 2:「ワ」の小文字は全角入力でのみ入力できます。
- 3:「漢字ひらがな入力モード」で(※等)を押すと「区点入力モード」に切り替わります。
- 4:全角に切り替えた場合は表示されません。(数字入力モードの「\*」は除く)
- 5:「漢字ひらがな入力モード」と全角の「カナ入力モード」の場合は、「\*」「\*」を付けることができる文字のときだけ「\*」「\*」が表示されます。ユーザ辞書の読み入力(P.340参照)とFOMAカードへの電話帳登録のフリガナ入力(P.129参照)のときは「、」「。」「・」「!」「?」は入力できません。
- 6:全角モード時は「」になります。
- □ : 小文字は次の2つの方法で入力することができます。

大文字を入力したあとに (金) を押して小文字に変換する。

「大文字 / 小文字切替」を行ったあとに入力する。(P.329参照)

### お知らせ

記号・絵文字の入力についてはP.332参照。

## モード2(2タッチ方式)で入力モードを切り替える



図 ( 図 )を押すたびに「全角」と「半角」が切り替わります。



### 文字入力(編集)画面 ▶ (四)(文字)

(章)(「臓臓」)を押して機能メニューから「全角 切替」または「半角切替」を選択し、(●)を押し ても入力モードが切り替わります。

全角のみで使える文字と、全角でも半角でも使 える文字があります。

全角のみで使える文字

ひらがな、漢字、絵文字

全角でも半角でも使える文字

カタカナ、英字、数字、記号



### モード2で入力できる文字

< 例 > 「う」を入力するには、「全角入力モード」にして(ア) (3ge) と押します。 全角の「B」を入力するには、「全角入力モード」にして(ご) (2005) と押します。 半角の「B」を入力するには、「半角入力モード」にして(ア) (ア) と押します。

全1	角入力モード										
ボク	アン	2	2桁目								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	1	あ	١١	う	え	お	Α	В	С	D	Е
桁目		あ	ιı	う	え	お	а	b	С	d	е
	2	か	ਣੇ	<	け	IJ	F	G	Н	Ι	J
							f	g	h	i	j
	3	さ	し	す	せ	そ	K	L	М	Ν	0
							k	1	m	n	0
	4	た	ち	っ	て	۲	Р	Q	R	S	Т
				っ			р	q	r	S	t
	5	な	に	ぬ	ね	の	U	V	W	Х	Υ
							u	V	w	х	У
	6	は	ひ	ıZı	^	ほ	Z	?	!	-	/
							Z				
	7	ま	み	む	め	も	¥	&		<b>a</b> ²	
	8	ゃ	(	ゅ	)	ょ	*	#	SP	<b>2</b>	切替
		ゃ		ゅ		ょ				****	切替
	9	5	IJ	る	れ	3	1	2	3	4	5
	0	わゎ	を	Ь	, 3	。 <sup>3</sup>	6	7	8	9	0

### 坐角 λ カモード

	丰用人力モート										
ボク	タン	2ᡮ	2桁目								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	1	7	1	Ċ	I	オ	Α	В	С	D	E
桁目		7	1	'n	I	1	a	b	С	d	e
П	2	ħ	+	ク	ケ	٦	F	G	Н	I	J
							f	g	h	i	j
	3	Ħ	シ	ス	t	У	K	L	М	N	0
							k	1	m	n	0
	4	9	Ŧ	ッ	Ŧ	١	Р	Q	R	S	Ţ
				ッ			р	q	r	S	t
	5	t	=	ヌ	ネ	J	U	V	W	χ	Υ
							u	٧	W	χ	у
	6	Л	٤	7	٨	ホ	Z	?	!		/
							Z				
	7	₹	111	Д	X	ŧ	¥	&		≅ <sup>°</sup>	
	_	_	,			_	*		0.0	2	1
	8	Þ	(	1	)	∄	*	#	SP	*	切替
		7		1		3		_			切替
	9	Ē	IJ	JV	V		1	2	3	4	5
		@	/	-	_	:	.ne.jp				
	0	ヮ	7	ン	*	٠	6	7	8	9	0
		~	,		,		www.	.com	.html	http://	https://

- 1: 🚱 💇 🍘 を押すと大文字入力モード(上段)と小文字入力モード(下段)とが切り替わります。 また、大文字を入力したあとに ② を押して小文字に変更することもできます。
- 2:「フリーメモ」や「定型文」の登録など、「絵文字入力 ( P.332参照 )ができるときだけ使えます。 「 🖀 」「 ♥ 」は常に全角文字として表示されます。
  - SMS本文入力時は「絵文字入力」はできませんが「②」「♥」は入力できます。
- 3:「全角入力モード」の場合は、「゛」「゜」を付けることができる文字のときだけ「゛」「゜」が表示されます。 そのほかの文字に「゛」「゜」を入力するとスペースが入力されます。
- SP:スペースが入力されます。

#### お知らせ

FOMAカードの電話帳登録時のフリガナ入力では、全角入力時にひらがなの代わりに、カタカナの入力が可能です。

一部、モード2の入力が利用できない場合があります。その場合はモード1で入力してください。 記号・絵文字の入力についてはP.332参照。

### モード3(T9方式)で入力する



このモードを利用すると、少ないボタン操作で文字の入力ができます。

たとえば" あした "という読みを入力するとき、モード1(かな方式)では① を1回、 3 を2回、 4 を1回押して入力しますが、モード3(T9方式)では、① 3 4 と入力したい行のボタンをそれぞれ1回押します。

1つのボタンに行の文字が割り当ててあり(P.320参照)、ボタンを押すごとに読み候補が表示され、その中から読み候補を選択して入力します。

モード3での入力を手助けする機能に、「読み編集」と「固定入力」があります。

「読み編集」は入力した読み候補を編集するときに使います。「固定入力」は入力したい読みをダイレクトに入力するときに使います。また、モード3(T9方式)とワード予測(P.323参照)を連動させると入力の手間が省けます。

図 (図) (図) た押すたびに「漢字ひらがな」「カタカナ」「英字」「数字」の順に入力モードが切り替わりますが、モード3(T9方式)が働くのは「漢字ひらがな」と「カタカナ」モードのみです。「英字」と「数字」モードでは自動的にモード1となります。

### 例:「遠藤」と入力するとき



## 文字入力(編集)画面 ▶ ①

ガイダンス内にあ行の候補が表示されます。

候補が表示されていない状態で(多)を押すと、固定入力になります。 (P.322参照)

全角/半角を切り替えるときは(i)( i) を押して機能メニューから「全角切替」または「半角切替」を選択し、(i) を押します。

全角のみで使える文字と、全角でも半角でも使える文字があります。

全角のみで使える文字

ひらがな、漢字、絵文字

全角でも半角でも使える文字

カタカナ、英字、数字、記号





ボタンを押すごとに、文字を組み合わせた候補が表示されます。







### モード3で入力できる文字

ボタン	漢字ひらがな 入力モード	カナ入力モード
(T)	あいうえおぁぃぅぇぉ1	アイウエオァィゥェォ1
<b>Z</b> ABC	かきくけこ2	カキクケコ 2
<b>3</b> DEF	さしすせそ3	サシスセソ 3
4 gH	たちつてとっ4	タチツテトッ 4
<b>5</b> k	なにぬねの5	ナニヌネノ5
6mmo	はひふへほ 6	ハヒフへホ 6
<b>7</b> P \$ ORS	まみむめも 7	マミムメモ7
<b>8</b> τυν	やゆよゃゅょ8	ヤユヨャュョ8
<b>9</b> ₩2	らりるれろ 9	ラリルレロ 9
<b>(0</b> <sup>2−€</sup> / <sub>2</sub> )	わをんゎー 0	ワヲンヮ ¹-0
<b>X</b> ♣ http://	2	2
# ``@/.	*° •!? 3	* ° 、。 • ! ? 3

- 1:「ヮ(小文字)」は全角入力でのみ入力できます。
- 2:「読み編集」または「固定入力」に切り替えられます。(P.321、322参照)
- 3:全角で「゛」「゜」を付けることができる文字のときだけ「゛」「゜」が表示されます。

### お知らせ

記号・絵文字の入力についてはP.332参照。

区点コードの入力は(\*\*)( || )を押して機能メニューから選択します。

320

#### 読み編集

読み候補の一覧を表示中に (☆) ( 読み )を押すと、読み候補を編集できます。

<例:「あたいする」という読み候補を「いどうする」にする場合>

1. モード3(T9方式)で読み候補「あたいする」を入力します。 (P.319参照)



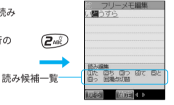
2. (素) または (図 ( 読み )を押します。 カーソルが読み候補の先頭に移動します。



3. **②** で編集したい文字を選択し、読み候補一覧から入力したい読み の番号を押します。

編集したい文字を選択すると、読み候補には選択された文字の行の 読みの番号が表示されます。

(ここでは「あ」を「い」にするために ② を押します)



4. 濁点・半濁点を付ける場合は (金) を押します。同様にして読み候補を編集します。 (ここでは「ど」を入力するために (金) (5) を、「う」を入力するために (金) を押します) 読み候補の編集を中止するときは、 (金) または (☆) (まる) )を押します。このとき候補表示は、読み編

集した文字を固定して、候補を絞り込むことができます。



5. 読みの編集を終了するときは、 
② を押します。

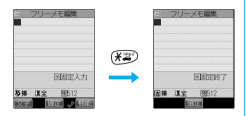


#### 固定入力

文字入力(編集)画面表示中に、読み候補一覧が表示されていない状態で(※等)を押すと、固定入力ができます。固定入力では、文字を1文字ずつ入力できます。

<例:「だて」という読みを入力する場合>

1. モード3(T9方式)の文字入力(編集)画面で (米等)を押します。



2. 入力したい文字の行の番号を押します。(P.320参照) 読み候補一覧にその行の読みの番号が表示されます。



3. 濁点・半濁点を付ける場合は (生) を押します。 次に読み候補一覧から選択したい文字の番号を押 します。

(ここでは「だ」を入力するために

(#※) (1\*) を押します)







4. 同様にして読み候補を編集します。

(ここでは「て」を入力するために

4 を押します)

固定入力を終了するときは、 (\*\*\*\*)を押します。







5. 読みの編集を終了するときは、 
② を押します。

○ を押して漢字、ひらがな、カタカナなどに変換します。



(**4** 👸



# ワード予測を使う





お買い上げ時 ON

ワード予測とは、一度入力した文字列を自動的に記憶し、その後同じ読みの文字を入力した ときに、記憶した文字列や定型文の候補の中から選択することができる機能です。



▶その他▶文字入力方式▶ワード予測

ON ・・・・・・ワード予測を行います。

OFF・・・・・ワード予測を行いません。

ード予測OFF」を選択しても、ワード予測のON / OFFの設定ができます。

ワード予測を使った例

- 1.「あ」と入力します。
  - ガイダンスに候補が表示されます。
- 2. (②) を1秒以上押します。 候補にカーソルが移動します。



# ガイダンスを表示する





お買い上げ時

文字入力(編集)画面のガイダンス(P.314参照)を表示するかしないかの設定をします。



ON ·····・ガイダンスを表示します。 OFF・・・・・・ガイダンスを表示しません。

# 文字を入力する



例:フリーメモに「トドの嶋」と入力するとき







→フリーメモ



図(編集)で文字入力(編集)画面を表示



ひらがなを入力

<モード1のとき>

لے (4m)を5回、(O)を1回

4●を5回、#●を1回

ത **多**参を5回

**3**動を2回

7場を1回 #

( を押すか、もう一度同じボタン 同じボタンで入力する文字が続く場合は、 を1秒以上押し、次の文字を入力します。

大文字 / 小文字を切り替える場合は文字を入力後 🚱 を押します。



**4 (5 (5 (6)** 

4 m 5 m 0 m 4 m

(5 k) (5 k) ത

3DEF ZABE

70RS (1 5)

モード2の場合、1桁のみ入力して確定してもその文字は消去されます。 2桁で入力してください。

#### <モード3のとき>

**4** GHI لح

تع 4 H (# 38/)

**(5** )ki ത

(3DEF

7P# ORS #

> モード3の場合、目安の文字が候補に出るよう選択範囲を 〇 で反転させたり、 (\*\*\*) を押して読み編集に切り替えたりします。







# 🥂 🔘で文字を変換

目的の文字に変換されない場合は、 🔘 を押して変換対象となる文字を反転させ、 🔘 を目的の文字が出るまで数回押します。

また、濁点や半濁点を外したり、読み方を変えて(音読み・訓読みなど)入力し直してください。

○ を何度か押すと、変換候補の一覧が表示されるので、目的の文字を選択します。

変換せずにそのまま確定する場合は、 
〇 を押さずに 
● を押します。

文字を確定すると次の文字が反転します。



5 で文字を確定



🧲 同様に残りの文字を確定



ユーザ辞書について

FOMA端末には、お好きな読みかたで変換できる単語を100件まで登録できる「ユーザ辞書(P.340参照)があります。「ユーザ辞書」を活用することによって、文章の入力を簡単に行うことができます。

#### お知らせ

FOMA端末は連文節変換を行います。変換するためのひらがなは最大20文字まで入力することができ、6文節までを一括変換します。

一度に変換できない2文字以上の漢字は、1文字ずつ変換してください。

変換できる漢字には限りがあるため、変換できない漢字もあります。変換できない漢字は区点コードを使って入力(P.333参照)することができます。入力できるのは、JIS第一水準漢字、第二水準漢字の6355文字です。

複雑な漢字は一部を変形もしくは省略しています。

ひらがなを入力するときは、変換候補から選ぶ方法と漢字に変換する前に()を押す方法があります。

#### 文字の修正、削除

文字を挿入するとき 挿入モードのときは、 を押して挿入したい位置 の1つ右の文字にカーソルを合わせ、文字を入力しま す

文字はカーソルの位置に挿入されます。



#### 文字を削除するとき

○ を押して削除したい文字にカーソルを合わせ、

(ツァ) を押します。

カーソル上の文字が削除されます。





カーソル以降に文字がないときは、カーソルの左側の 1文字が削除されます。



#### お知らせ

カーソル以降に文字がある場合、 (ッグ) を1秒以上押すと、カーソル上とカーソル以降の文字がすべて削除されます。

カーソル以降に文字がない場合、 (マッテ)を1秒以上押すと、カーソルの左側の文字がすべて削除されます。

#### 入力中、編集中のデータについて

#### 雷池が切れたとき

「フリーメモ 、 新規メール( アプリケーション編P.150参照)の文字編集中などに雷池量が少なくなると、 自動的に文字編集を終了し雷池切れアラームが鳴ります。編集中のデータは自動的に確定して保存されま すので、充電するか、充電済みの電池パックと交換したあとにもう一度編集することができます。ただし、 編集中のデータや変換中などの確定していない文字は保存されません。

#### (意)を押したとき

電話帳の編集中やスケジュールの編集中、新規メール(アプリケーション編P.150参 照)の作成中などに (意) を押したときは、編集を終了するかどうかの確認画面が表示 されます。

- ・編集中の内容を破棄して終わるとき
- 「YES」を選択し、 (〇) を押します。

編集中のデータを破棄して編集前の画面または待受画面に戻ります。

- を押しても、データを破棄して編集前の画面または待受画面に戻ります。
- 編集を続けるとき
- 「NO」を選択し、

  を押します。

編集中のデータはそのままで元の画面に戻ります。

(クリア)を押しても元の画面に戻ります。

データを編集していないときは、確認画面は表示されません。

#### マルチタスク機能を利用したとき

文字編集の途中でマルチタスク機能を利用して、他の文字入力(編集)画面に切り替えた場合でも、元の文 字編集途中の画面はそのまま保持されます。タスクを切り替えれば、元の文字編集を行うことができます。

電話がかかってきたり、メール着信があったとき

文字編集中に電話がかかってきたり、メール着信があっても、マルチタスク機能が働くため編集中データ はそのままで応対することができます。



#### 機能メニュー

文字入力(編集)中に(事)(大学)を押すと、以下の項目が表示されます。

絵文字記号入力	本ページ参照
大文字 / 小文字切替	P.329
全角 / 半角切替	P.329
コピー	P.329
切り取り	P.330
貼り付け	P.330
定型文入力	P.331
スペース入力	P.332
改行入力	P.332
記号入力	P.332
絵文字入力	P.332
区点入力	P.333
挿入 / 上書きモード	P.333
電話帳引用	P.334
個人データ引用	P.335
バーコードリーダー	アプリケーション編P.305
ワード予測ON / OFF	P.323
入力モード切替	P.335
JUMP	P.335

操作により実行できない項目があります。

メール本文入力画面での機能メニューについてはアプリケーション編P.157参照。

# 絵文字記号入力



絵文字や記号を文字入力(編集)画面に表示しながら入力することができます。

文字入力(編集)画面で、絵文字または記号を入れたい場所にカーソルを移動しておきます。



9 絵文字または記号を選択▶◎

選択した絵文字や記号が入力されます。手順2を繰り返して他の絵文字や記号を入力できます。

☑ ( ඎ )を押して絵文字や記号の一覧画面を切り替えることができます。

絵文字の一覧についてはP.355参照。 記号の一覧についてはP.355参照。

📿 入力が終わったら 🤍 を押す

# 大文字 / 小文字切替



現在大文字モードの場合は「小文字切替」、小文字モードの場合は「大文字切替」と表示されます。 入力中に小文字のある文字のボタンを押したあと ② を押しても小文字になります。 モード2のときは、 ② ② を押して大文字入力モードと小文字入力モードを切り替えることもできます。

### 全角/半角切替



現在全角モードの場合は「半角切替」、半角モードの場合は「全角切替」と表示されます。 モード2のときは 🖾 ( 🕎 )を押して全角と半角を切り替えることもできます。

#### コピー



メールやフリーメモなどの文字列を、最大全角1024文字まで、半角2048文字までコピーすることができます。

- 1 文字入力(編集)画面 ▶ ( | 機能 ) ▶ コピー
- 2 コピー開始位置を選択▶ 

  メールの本文をコピーする場合は、 (\*) (\*) (\*) を押し、「YES」を選択して

  を押すとすべての文字をコピーすることができます。



3 コピー終わり位置を選択▶◎



#### お知らせ

「コピー」として文字を記憶できるのは1件のみです。新しく「コピー」または「切り取り」をすると前に記憶していた文字は上書きされます。

#### 切り取り



メールやフリーメモなどの文字列を、最大全角1024文字まで、半角2048文字まで切り取ることができます。

- 2 切り取り開始位置を選択▶◎
  - メールの本文を切り取る場合は、 i ( ) ( ) ( ) を押し、「YES」を選択して ) を押すとすべての文字を切り取ることができます。



3 切り取り終わり位置を選択▶◎



#### お知らせ

「切り取り」として文字を記憶できるのは1件のみです。新しく「コピー」または「切り取り」をすると前に記憶していた文字は上書きされます。

# 貼り付け



コピーした文字や切り取りした文字列を、最大全角1024文字まで、半角2048文字まで貼り付けることができます。

1 文字入力(編集)画面▶カーソルを貼り付け開始位置へ移動



(機能) ▶貼り付け

上書きモードに設定されていると、貼り付けた文字によって上書きされます。 (P.333参照)

貼り付けするときに、入力可能な文字数を超えた場合は、「文字数がオーバーしますがよろしいですか?」の確認画面が表示されます。

「YES」を選択し、 
の を押すと入力可能な範囲まで貼り付けられます。

「NO」を選択した場合は貼り付けされず、元の文字入力画面に戻ります。

貼り付ける文字が貼り付け先に入力できない場合は、「入力できない文字はスペースにしました」と表示され、半角スペースに置き換えて表示されます。



#### 定型文入力



文字入力(編集)画面で、定型文を入れたい場所にカーソルを移動しておきます。



フォルダを選択▶
○ >定型文を選択▶

フォルダ1とフォルダ2には固定定型文があらかじめ登録されています。 フォルダ3~5は、定型文が登録されていない場合は表示されません。



3 **②**を押す 定型文の一覧についてはP.337参照。



#### お知らせ

定型文は以下の文字編集のときに、呼び出して入力することができます。

- ・「画面表示設定」のウェイクアップ
- ・「スケジュール」
- · ToDo i
- ・「フリーメモ」
- ・定型文の編集画面・フォルダ名編集画面
- ・iモードのテキストボックスの編集画面
- ・iアプリでの文字編集
- ・
  主モードメールの題名・本文・冒頭文・署名・引用符・題名振分けの編集画面

固定定型文は入力モードによって呼び出される内容(表現)が異なります。

モード1/3・漢字ひらがな入力モードのときは、漢字ひらがな表現で呼び出されます。

漢字ひらがな入力モード以外のときは、半角カタカナ表現で呼び出されます。

モード2・・・・・全角入力モードのときは、漢字ひらがな表現で呼び出されます。

なお、自作の定型文は入力モードにかかわらず登録された内容で呼び出されます。

半角入力モードのときは、半角カタカナ表現で呼び出されます。

定型文を入力したときに各文字編集の登録可能な文字数を超えたときは、「文字数がオーバーしますがよる しいですか?」の確認画面が表示されます。

「YES」を選択し、 

参 を押すと文字が貼り付けられ、登録可能な文字数を超えた文字が文末(右端)より 
削除されます。

「NO」を選択したときは定型文は入力されずに元の文字入力画面に戻ります。

#### スペース入力



文字入力(編集)画面 > (章)( 機能 ) > スペース入力

文字入力(編集)画面で、スペースを入れたい位置の1つ右の文字にカーソルを移動しておきます。 入力されるスペースのサイズは全角 / 半角切替のモードにより、全角モードなら全角スペース、半角 モードなら半角スペースとなります。

# 改行入力



i モードのテキストボックスや i モードメールの本文、冒頭文、署名、引用符などを入力し ているときに改行マーク「┛」を入力し、文章を改行することができます。

文字入力(編集)画面 ▶ ( ▮)( 撮影 ) ▶ 改行入力

文字入力(編集)画面で、改行を入れたい位置の1つ右の文字にカーソルを移動しておきます。 (る)を1秒以上押しても「↓」が入力されます。

#### お知らせ

- 「 🚽 」は、他の文字と同じように削除したり上書きしたりすることができます。
- 「 🞝 」は、全角1文字分としてカウントされます。

iモードのテキストボックスの編集では、改行マークの入力ができない場合があります。

### 記号入力



- 文字入力(編集)画面 > (章)(機能) ) ≥記号入力 文字入力(編集)画面で、記号を入れたい場所にカーソルを移動しておきます。
- 記号を選択 🔾 🔘

記号の一覧についてはP.355参照。



#### お知らせ

半角のみ入力できるときには、半角の記号のみが表示されます。メールアドレスの登録、アドレスでの検 索、iモードメールの宛先の入力、URL入力や「接続先選択」の接続先名称などのときは、使える記号だけ が表示されます。

# 絵文字入力



- 文字入力(編集)画面 > (章)( 機能 ) ▶ 絵文字入力
  - 文字入力(編集)画面で、絵文字を入れたい場所にカーソルを移動しておきます。
- 絵文字を選択▶(€

絵文字の一覧についてはP.355参照。

#### お知らせ

絵文字は「フリーメモ」、「定型文」の登録、「iモードメール」の作成時などの文字編集時に入力できます。

#### 区点入力



区点コード一覧表(P.350参照)にある文字・数字・記号を入力することができます。例:「携(区点コード2340)を入力するとき

7 文字入力(編集)画面▶( ) 区点入力

区点入力モードに切り替わり、画面左下に「区」と表示されます。 「モード1」の漢字ひらがなモード、「モード2」の全角モードの場合は、 (その) を押しても区点入力モードに切り替わります。



**2** 区点コード( 🐼 🕉 4 4 0 0 )を入力

入力した区点コードに対応した文字が表示され、元の入力モードに戻ります。 入力した区点コードに対応する文字がないときは、スペースが入力されます。



# 挿入/上書きモード



文字入力( 編集 )画面 ▶ 🇃 ( 🏙 ) ▶挿入モード・上書きモード

現在挿入モードの場合は「上書きモード」、上書きモードの場合は「挿入モード」と表示されます。 上書きモードの状態で文字入力(編集)画面を終了し、再度文字入力(編集)画面にしたときは挿入モードになります。上書きモードにはその都度切り替えてください。

挿入/上書きモードについて

<挿入モード>

すでに入力されている文字と文字の間に、新たに入力した文字を挿入します。 画面の左下には「挿」と表示されます。

< 上書きモード >

すでに入力されている文字を、新たに入力した文字に置き換えます。

画面の左下には「上」と表示されます。

# 電話帳引用



文字入力(編集)画面で電話帳を呼び出し、その内容を最大全角269文字まで、半角538文 字まで引用できます。引用できる項目は以下のとおりです。

<FOMA端末内>

名前、フリガナ、電話番号1~4、メールアドレス1~3、住所、メモ <FOMAカード内>

名前、フリガナ、電話番号、メールアドレス

- 「電話帳引用」では、「グループ検索」と「行検索」のみで電話帳を検索します。 電話帳のグループ検索についてはP.136、行検索についてはP.137参照。
- 引用する電話帳を検索と



引用する項目にチェック▶ 図( 扇面 )

(○) を押すごとに「 □ 」と「 ☑ 」が切り替わります。

✔.....引用します。

・・・・・・・引用しません。

引用するときに、入力可能な文字数を超えた場合は、「文字数がオーバーします がよろしいですか?」の確認画面が表示されます。

「YES」を選択し、

を押すと入力可能な範囲まで貼り付けられます。

「NO」を選択した場合は引用されず、元の文字入力画面に戻ります。



#### お知らせ

PIMロック中は使用できません。

住所を引用する場合、郵便番号の「〒」や「-」は引用されません。

### 個人データ引用



文字入力(編集)画面でお客様の個人データを呼び出し、その内容を最大全角269文字まで、 半角538文字まで引用します。引用できる項目は以下のとおりです。

名前、フリガナ、電話番号1~4、メールアドレス1~3、住所、メモ

- - ▶端末暗証番号を入力▶ 端末暗証番号についてはP.208参照。

- 引用する項目にチェックト図(完了)
  - を押すごとに「 🔲 」と「 🗹 」が切り替わります。
  - ✓ ・・・・・・・・引用します。
    - \_\_....引用しません。

引用するときに、入力可能な文字数を超えた場合は、「文字数がオーバーしますがよろしいですか?」の確認画面が表示されます。

「YES」を選択し、

を押すと入力可能な範囲まで貼り付けられます。

「NO」を選択した場合は引用されず、元の文字入力画面に戻ります。



#### お知らせ

PIMロック中は使用できません。

住所を引用する場合、郵便番号の「〒」や「-」は引用されません。

# 入力モード切替



入力モードの切り替えを行います。



文字入力(編集)画面で、 図) を1秒以上押しても、モードを切り替えることができます。 押すごとに、「モード1」「モード2」「モード3」「モード1」…と切り替わります。

#### JUMP



文字入力(編集)画面で、カーソルを文章の文頭および文末にJUMPさせます。

1 文字入力( 編集 )画面 ▶ ( | 機能 ) ▶ JUMP

▶文頭へJUMP・文末へJUMP

「文末」とは、エンドマーク「」のことではなく、入力文字中の最終文字(スペース、改行含む)のことです。

#### <学習辞書リセット>



# 学習辞書を初期状態に戻す

一度入力した文字列を自動的に記憶し、変換時の候補にする機能(学習辞書)をお買い上げ時 の初期状態に戻します。





▶その他▶学習辞書リセット▶端末暗証番号を入力▶



T9/ワード予測・・・・・・モード3(T9方式)の読み候補とワード予測の候補を初期状態に戻します。 かな漢字変換・・・・・・・・・文字入力時の変換候補を初期状態に戻します。

端末暗証番号についてはP.208参照。

#### YES

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。



#### <定型文>



# 定型文を使用する

定型文は以下の文字編集のときに、呼び出して入力することができます。

- ・「画面表示設定」のウェイクアップ
- ・「スケジュール」
- · 「ToDo」
- ・「フリーメモ」
- ・iモードのテキストボックスの編集画面
- iアプリでの文字編集
- ・iモードメールの題名・本文・冒頭文・署名・引用符・題名振分けの編集画面

また、定型文の編集画面、定型文のフォルダ名編集画面でも呼び出すことができます。 定型文は5つのフォルダに分かれていて、フォルダ1とフォルダ2には各10件の固定定型文

が登録されています。フォルダ3~5には自作の定型文を各10件登録することができます。 固定定型文は変更することもできます。変更した固定定型文と合わせて最大50件の自作の 定型文を登録することができます。

フォルダ名を変更して定型文を目的別に分けて登録することができます。

# 定型文を表示する





定型文

フォルダ1~2・・・・・・あらかじめ登録されている固定定型文を確認または変更 します。

フォルダ3~5……自作の定型文を登録します。



< 定型文フォルダー覧画面 >

# 2 定型文を選択▶◎



<定型文一覧画面>



< 定型文画面 >

### フォルダ1(固定定型文)

No.	漢字ひらがな表現	半角カタカナ表現
1	ごめんなさい	コ <sup>*</sup> メン <del>ナサ</del> イ
2	ありがとう	アリカ゛トウ
3	おめでとう!	<b>オメデトウ!</b>
4	時間だよ!	ジ カンダ ヨ!
5	もう少し待ってて	<b>モウ</b> スコシマッテテ
6	今着いた!	<b>1</b> ₹ツ1ኇ!
7	予定変更!	ヨテイヘンコウ!
8	どこにいるの?	F* J=1N/?
9	がんばってね	カ゛ンハ゛ッテネ
0	なにしてるの?	ナニシテルノ?

# フォルダ2(固定定型文)

No.	漢字ひらがな表現	半角カタカナ表現
1	了解しました	リョウカイシマシタ
2	いつも大変お世話になります	イツモタイヘンオセワニナリマス
3	お疲れさまです	オツカレサマテ゛ス
4	至急確認ください	シキュウカクニンクタ゛サイ
5	いかがでしょうか?	イカカ・テ・ショウカ?
6	電話ください	テ <sup>*</sup> ンワクタ <sup>*</sup> サイ
7	遅れます	オクレマス
8	留守電にメッセージを入れてください	ルステ゛ンニメッセーシ゛ヲイレテクタ゛サイ
9	iモードで連絡ください	i モードデレンラククダサイ
0	よろしくお願い致します	ヨロシクオネカ・イイタシマス

#### お知らせ

メールの題名・本文・冒頭文・署名・引用符に使用する自作の定型文を作成するときは、「半角カタカナ」と「絵文字」は使わないでください。正しく表示されない場合があります。(iモードメール同士では絵文字を使うことができます。)

固定定型文は、文字入力方式(P.315参照)がモード1(かな方式)またはモード3(T9方式)の「漢字ひらがな入力モード」、モード2(2タッチ方式)の「全角入力モード」のときに「漢字ひらがな表現」で呼び出され、それ以外のときは「半角カタカナ表現」で呼び出されます。

機能メニュー

定型文フォルダー覧画面で (章) ( 脳部 )を押すと、以下の項目が表示されます。

フォルダ名編集 フォルダ名初期化

本ページ参照

本ページ参照

操作により実行できない項目があります。

### フォルダ名編集

Ø

フォルダ名を変更します。

\_\_\_\_\_

定型文フォルダー覧画面 ( ) フォルダ名編集

▶フォルダ名を入力▶ ◎

全角10文字まで、半角20文字まで入力できます。 文字の入力方法についてはP.314参照。

フォルダ名をすべて削除した場合は、お買い上げ時のフォルダ名に戻ります。



# フォルダ名初期化





変更したフォルダ名を初期化してお買い上げ時のフォルダ名に戻します。

**1** 定型文フォルダー覧画面 ▶ ( 機能 ) ▶ フォルダ名初期化 ▶ YES 中止する場合は「NO」を選択し、 ● を押します。

機能メニュー

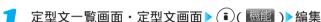
定型文一覧画面・定型文画面を表示中に ( ) ( ) を押すと、以下の項目が表示されます。

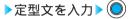
本ページ参照 編集 1件削除 本ページ参照 本ページ参照 全削除

操作により実行できない項目があります。

#### 編集

定型文を変更します。





全角64文字まで、半角128文字まで入力できます。

文字の入力方法についてはP.314参照。

定型文一覧画面・定型文画面で ⋈ ( 編集 )を押しても定型文を編集すること ができます。

固定定型文をすべて削除した場合は、お買い上げ時の固定定型文に戻ります。





### 1件削除・全削除





「全削除」を選択した場合は、フォルダ内すべての定型文が削除されます。ただし、変更した固定定型 文(フォルダ1またはフォルダ2)は、お買い上げ時の固定定型文に戻ります。

中止する場合は「NO」を選択し、 の を押します。

変更した固定定型文を削除した場合は、お買い上げ時の固定定型文に戻ります。

#### <ユーザ辞書>



# ユーザ辞書に単語を登録する

お好きな読みかたで変換できる単語をユーザ辞書に100件まで登録できます。1件あたり全角10文字まで、半角20文字まで登録できます。読みはひらがなで10文字まで登録できます。

#### ユーザ辞書を登録する





▶ユーザ辞書▶<新規登録>

ユーザ辞書に100件登録済みの場合は、<新規登録>は表示されません。



# 2

# 単語を入力 〇

文字の入力方法についてはP.314参照。

絵文字や改行、定型文は、入力できません。スペースは、自動的につめて登録 されます。





# 読みを入力▶◎

絵文字や改行、定型文は入力できません。スペースは自動的につめて登録され まま

読みの入力で記号(\*゚、。・!?)を登録することはできません。 ただし、「\*」や「゚」を付けることができる文字のときには「\*」や「゚」は登録できます。





登録した単語が一番上に追加されます。

# ユーザ辞書を確認する











機能メニュー

本ページ参照 編集 1件削除 本ページ参照 全削除 本ページ参照

操作により実行できない項目があります。

# 編集



ユーザ辞書を変更します。



ユーザ辞書を表示 ▶ ( | 機能 ) ▶ 編集

以降、P.340手順2から操作を行ってユーザ辞書を編集します。

ユーザ辞書表示中に ⋈ ( 編集 )を押してもユーザ辞書を編集することができます。

# 1件削除・全削除





ユーザ辞書を表示▶(\*\*) 1件削除・全削除 YES 中止する場合は「NO」を選択し、 を押します。

#### <ダウンロード辞書>

# ダウンロードした辞書を使用する

# ダウンロード辞書を使用する





サイトからダウンロードした辞書を有効にします。(辞書のダウンロードについてはアプリ ケーション編P.71参照)すでに有効に設定されている辞書を選択した場合は、無効に設定 します。辞書は5つまで保管でき、そのうち2つまで有効にできます。





◇ダウンロード辞書〉ダウンロード辞書を選択



選択したダウンロード辞書が有効になり、「」マークが付きます。 ダウンロード辞書の機能メニューから「辞書ファイル設定」を選択し、(**○**) を押 しても辞書が有効になります。





ダウンロード辞書を解除するとき

手順1の画面で「」マークの付いたダウンロード辞書を選択し、(〇)を押します。 設定が解除されて「」マークが消えます。

#### 機能メニュー

ダウンロード辞書表示中に (★)( | | )を押すと、以下の項目が表示されます。

タイトル編集	P.343
辞書ファイル設定	本ページ参照
辞書情報	P.343
1件削除	P.343
全削除	P.343

操作により実行できない項目があります。

# タイトル編集



辞書のタイトルを変更します。

▶タイトルを入力

全角10文字まで、半角20文字まで入力できます。 文字の入力方法についてはP.314参照。



#### お知らせ

タイトルをすべて削除して () を押した場合は、元のタイトルに戻ります。

## 辞書情報





ダウンロードした辞書のタイトル・バージョン・製作者情報を表示します。

確認が終われば(マリア)を押します。



# 1件削除・全削除





ダウンロード辞書 ▶ (i) (機能 ) ▶ 1件削除・全削除 ▶ YES

中止する場合は「NO」を選択し、

を押します。 「全削除」の場合は、端末暗証番号を入力し、





# 機能一覧表

	メニュー	機能名称	概要	参照先
	-	受信BOX	受信した i モードメール・ショートメッセージ( SMS )を表示します	アプリ編
	-	送信BOX	送信した i モードメール・ショートメッセージ( SMS )を表示します	アプリ編
	-	保存BOX	送信せずに保存した $i$ モードメール・ショートメッセージ (SMS)の一覧を表示します	アプリ編
K	-	i モードメール作成	新しくiモードメールを作成します	アプリ編
メール	-	SMS作成	新しくショートメッセージ( SMS )を作成します	アプリ編
	-	i モード問い合わせ	i モードセンターに i モードメールやメッセージ( R/F )が 届いていないか問い合わせます	アプリ編
	-	メール選択受信	i モードメールを選択して受信します	アプリ編
	-	SMS問い合わせ	SMSセンターにショートメッセージ( SMS )が届いてい ないか問い合わせます	アプリ編
	-	メール設定	メール機能に関する設定画面を表示します	アプリ編
	-	i Menu	i モードセンターに接続し、 i Menuを表示します	アプリ編
	-	Bookmark	お気に入りのホームページアドレスを登録しておくと 次回から直接アクセスできます	アプリ編
	-	画面メモ	保存したiモードの画面を見ることができます	アプリ編
	-	ラストURL	最後に表示したサイトやインターネットホームページを 表示します	アプリ編
i €−F	-	Internet	アドレスを直接入力することでインターネットホームペー ジにアクセスすることができます	アプリ編
	-	メッセージ	受信したメッセージ( R/F )の一覧を表示します	アプリ編
	-	i モード問い合わせ	i モードセンターに i モードメールやメッセージ( R/F ) が届いていないか問い合わせます	アプリ編
	-	ユーザ証明書操作	FirstPassセンターに接続します	アプリ編
	-	i モード設定	サイト・インターネットに関する各種設定画面を表示し ます	アプリ編
	-	ソフト一覧	保存されているiアプリの一覧を表示します	アプリ編
iアブリ	-	自動起動設定	i アプリを自動起動するかどうかを設定します	アプリ編
[17.29]	-	i アプリ実行情報	i アプリの起動情報などを表示します	アプリ編
	着信			
	-	呼出時間表示設定	呼出動作をすぐに開始しないようにします	P.156
	50	着信音量	着信音の音量を調節します	P.83
	13	着信音選択	着信音を選択します	P.179
	54	バイブレータ	着信を振動でお知らせします	P.153
	89	着信イルミネーション	着信 / 充電ランプとコマンドナビゲーションボタンの点滅 パターンを設定します	P.170
1	20	マナーモード選択	マナーモード中の動作を設定します	P.150
各種設定	-	電話帳画像着信設定	着信中に電話帳に登録した画像を表示します	P.191
	58	着信アンサー設定	着信中にボタンを押したときの動作を設定します	P.175
	18	クローズ動作設定	通話中にFOMA端末を閉じたときの動作を設定します	P.176
	68	i モード鳴動時間	i モードメール・ショートメッセージ( SMS )・メッセージ( R/F )受信時に着信音が鳴る時間を設定します	アプリ編
	65	確認機能設定	FOMA端末を閉じているときの不在着信や新着メールの確認方法を設定します	P.110
	-	オープン設定	着信中にFOMA端末を開いたときの動作を設定します	P.176

	メニュー	機能名称	概要	参照先
	通話			
	76	ノイズキャンセラ	周囲の騒音を抑えて、送受話音を明確にします	P.168
	75	通話品質アラーム	電波状態が悪く、途中で通話が終了する恐れのあるときに アラーム音が鳴ってお知らせします	P.169
	77	再接続機能	電波状態が悪く、途中で通話が途切れたときの再接続の アラーム音を設定します	P.169
	-	通話中イルミネーション	通話中の着信 / 充電ランプの点滅を設定します	P.174
	-	保留音選択	応答保留中に相手に流れる音を設定します	P.174
	TV電話			
	-	送信画質設定	テレビ電話の画質を設定します	P.102
	-	発信時自画像送信設定	テレビ電話をかけたときに自動的にカメラをON / OFF します	P.102
	-	画像選択	テレビ電話中に相手に送信する画像を設定します	P.103
	98	音声自動再発信設定	テレビ電話をかけてつながらなかった場合、自動的に 音声電話発信動作に切り替えて再発信します	P.104
	-	遠隔監視設定	遠隔監視の設定をします	P.105
	ディスフ	プレイ		
	56	画面表示設定	待受画面やウェイクアップ画面など、FOMA端末の画面に 表示する画像を設定します	P.187
	70	照明設定	バックライトの設定をします	P.195
	86	配色パターン	画面の配色を変更します	P.195
	93	プライベートウィンドウ	プライベートウィンドウの表示を設定します	P.197
	66	フォント設定	画面に表示する文字のフォントを切り替えます	P.200
	63	デスクトップ	貼り付けアイコンのタイトルを変更したり、削除したりし ます	P.204
1	15	Language	表示を日本語または英語に切り替えます	P.205
各種設定	52	プライベートメニュー登録	よく使う機能をプライベートメニューに登録します	P.251
	57	メニュー画面設定	メニュー表示のしかたを設定します	P.206
	47	オート表示	FOMA端末を開くだけで、よくかける電話番号を表示する ようにします	P.194
	-	液晶AI	画面の明るさに応じて自動的に画質を調整します	P.197
	-	i モーション再生情報	iモーション再生中に情報を表示するかどうかを設定します	アプリ編
	36	表示アイコン説明	画面の上部に表示されるアイコンの説明を表示します	P.38
	時間			
	61	通話時間	通話時間を確認します	P.178
	60	積算リセット	<b>積算通話時間をゼロに戻します</b>	P.178
	48	通話中時間表示	通話中に通話時間を表示します	P.177
	時計	= / l = + + / + = +		
	31	日付時刻設定	日付・時刻を設定します	P.62
	39	時計表示設定	時計表示の表示方法、表示サイズを設定します	P.207
	-	アラーム通知設定	アラームで通知するときの状態を設定します	P.245
	- -	電源OFF時アラーム通知	電源を切っているときのアラーム通知を設定します	P.245
	ロックカ	/ セキュリティ	雲頂ON / OFFINAの場作をできないようにします	D 215
	-	オールロック PIMロック	電源ON / OFF以外の操作をできないようにします 個人情報に関する機能を操作できないようにします	P.215 P.218
	-	セルフモード	発着信などの通信ができないようにします	P.221
	-	ダイヤル発信制限	ダイヤルボタンでの発信ができないようにします	P.219
		登録外着信拒否	電話帳に登録されていない番号からの着信を拒否します	P.164
	10	非通知着信設定	発信者番号非通知理由によって電話を受ける、受けないを 設定します	P.165
	29	端末暗証番号変更	端末暗証番号を変更します	P.210
	_ 0			

	メニュー	機能名称	概要	参照先
	-	PIN設定	PIN1コード・PIN2コードについて設定します	P.211
	40	シークレットモード	シークレットモードに切り替えます	P.216
	41	シークレット専用モード	シークレット専用モードに切り替えます	P.216
	i モー∣	*通信設定		
	-	接続待ち時間設定	iモードの接続待ち時間を設定します	アプリ編
	-	i モード問い合わせ設定	i モードセンターに問い合わせる項目を設定します	アプリ編
	81	接続先選択	i モード以外のサービスを受けるときの接続先を設定します	アプリ編
	-	SMS center設定	ショートメッセージセンターへの接続について設定します	アプリ編
	-	証明書	SSL証明書の設定をします	アプリ編
	-	証明書センター接続設定	ユーザ証明書をダウンロードするときの接続先を設定します	アプリ編
	i アプ!	J設定		
	-	ソフト情報表示設定	i アプリをダウンロードするときにソフト情報を表示す るかどうか設定します	アプリ編
	-	照明設定	i アプリ起動中のバックライト点灯のしかたを設定します	アプリ編
	-	バイブレータ	i アプリ起動中のバイブレータ動作のしかたを設定します	アプリ編
	カメラ			
	19	カメラOFF設定	自動的にカメラがOFFになるまでの時間を設定します	アプリ編
	外部才	プション		
	51	イヤホン切替	イヤホンマイク接続時に着信音の鳴る場所を設定します	P.271
*	94	オート着信	イヤホンマイク接続時に自動的に応答するように設定します	P.272
各種設定	-	AV出力	テレビに静止画や動画 / i モーション、テレビ電話中の 画像を表示します	アプリ編
	その他			
	30	ボタン確認音	ボタンを押したときの音を設定します	P.186
	-	充電確認音	充電の開始、終了時の音を設定します	P.186
	71	電池残量	電池レベルを画面と音で確認します	P.61
	-	サイドボタン操作	FOMA端末を閉じたときのサイドボタンの有効/無効を 設定します	P.222
	35	文字入力方式	文字入力方式を選択します	P.315
	-	履歴表示設定	履歴の表示について設定します	P.220
	84	ポーズダイヤル	プッシュ信号を使って様々な操作をします	P.72
	-	サブアドレス設定	サブアドレスについて設定します	P.168
	-	プレフィックス設定	電話番号の先頭に付けるプレフィックス番号について設定 します	P.166
	-	PLMN設定	通信事業者名を設定します	P.267
	-	スタイル連動設定	スタイルを切り替えたときにカメラやイメージビューア・ i モーションプレーヤーを起動します	P.35
	-	学習辞書リセット	学習辞書をリセットします	P.336
	23	設定リセット	各種機能の設定をリセットします	P.259
	-	ソフトウェア更新	FOMA端末のソフトウェアを新しいソフトウェアに更新し ます	P.374
	46	イメージ	静止画を表示します	アプリ編
M	-	i モーション	動画を再生します	アプリ編
マルチメディア	16	メロディ	メロディを再生します	アプリ編
	-	キャラ電	キャラ電を表示します	アプリ編
	-	カメラ	カメラを起動します	アプリ編
- Ca	-	バーコードリーダー	カメラを使ってバーコード・QRコードを読み取ります	アプリ編
Philippin	-	テキストリーダー	カメラを使って印刷された文字列を読み取ります	アプリ編
77277				
	45	スケジュール	カレンダーでスケジュールを管理します	P.228

	メニュー	機能名称	概要	参照先
	95	ToDo	ToDoでスケジュールを管理します	P.239
	42	フリーメモ	フリーメモを作成します	P.256
	8.5	電卓	電卓として利用します	P.255
	-	メモの再生 / 消去	伝言メモ、音声メモを再生 / 消去します	P.117
	-	TV電話メモの再生 / 消去	TV電話伝言メモ、TV電話動画メモを再生/消去します	P.119
	55	伝言メモ	伝言メモについて設定します	P.113
	43	待受中音声メモ	待受中に自分の声を録音します	P.253
	-	通話中音声メモ	通話中に相手の声を録音します	P.253
アクセサリ	91	おしゃべり機能	録音した音を着信音などに使用します	P.184
	79	赤外線通信	赤外線を使ってデータをやりとりします	アプリ編
	-	SD-PIM	FOMA端末内のデータをminiSDメモリーカードに保存し ます	アプリ編
	-	FOMAカード操作	FOMA端末( 本体 )とFOMAカードの間でデータをやりとり します	P.264
	-	電話帳画像転送	赤外線やデータリンクソフトで電話帳を転送したときに、 画像も転送するかどうかを設定します	アプリ編
	25	サービス問い合わせ	留守番電話サービスセンターに新しい伝言メッセージが あるか確認します	P.283
	17	発信者番号通知	電話番号を相手の電話機に通知するかしないかを設定します	P.301
	-	留守番電話	留守番電話サービスの設定をします	P.284
	-	キャッチホン	話中着信サービス( キャッチホン )の設定をします	P.290
	-	転送でんわ	転送でんわサービスの設定をします	P.294
	-	迷惑電話ストップ	迷惑電話ストップサービスの設定をします	P.299
	-	番号通知お願いサービス	番号通知お願いサービスの設定をします	P.302
	-	着信動作選択	通話中にかかってきた電話をどのように扱うか設定します	P.307
Ca	-	通話中着信設定	選択した着信動作の機能を動作させるかどうかを設定します	P.308
サービス	-	遠隔操作設定	留守番電話サービスや転送でんわサービスなど操作を、 FOMA端末以外の機器から遠隔操作するかどうかを設定し ます	P.309
	-	デュアルネットワーク	デュアルネットワークサービスの設定をします	P.304
	-	英語ガイダンス	ネットワークサービスの音声ガイダンスを日本語または 英語に切り替えます	P.306
	-	追加サービス	新しいネットワークサービスが追加提供されたときに、 新しいサービスを登録します	P.310
	-	サービスダイヤル	「ドコモ総合案内・受付」や「ドコモ故障問合せ」に発信します	P.307
	-	追加メッセージ	サービスセンターから返ってくるコード( USSD )に対応し たメッセージを登録します	P.312
	-	電話帳登録	電話帳を登録します	P.122
	-	電話帳検索	電話帳を呼び出します	P.133
	22	電話帳登録件数	電話帳の登録状況を確認します	P.133
電話帳	62	電話帳便利機能	電話帳便利機能の設定状況を確認します	P.162
	12	電話帳指定設定	電話帳指定設定の設定状況を確認します	P.160
	26	グループ設定	電話帳のグループ名を登録します	P.146
	0	電話番号表示	お客様の個人データを登録します	P.246
	24	着信履歴	電話がかかってきた日付・時刻などをお知らせします	P.80
-	-	発信履歴	電話をかけた日付・時刻などをお知らせします	P.70
	97	メールメンバー	複数のメールアドレスをグループにして登録します	アプリ編
<u>u-77-9</u>	38	定型文	自作の定型文を登録します	P.336
	82	ユーザ辞書	よく使う単語を辞書に登録します	P.340
	-	ダウンロード辞書	サイトからダウンロードした辞書を使用します	P.342
			マプロ線 マプロケー	· - > . 40

# 区点コード一覧表

	- ///	` -	_					يحر	, 'L'	`																						J
区点 1~3桁目	-		2	3	点 <sub>4</sub>	4桁 5	目 6	7	8	9	区点 1~3桁目	0	1	2	3	点 <sup>4</sup>	4桁 5	<b>■</b> 6	7	8	9	区点 1~3桁目	0	1	2	3	点4 4	5	6	7	8	9
010 011 012 013 014 015 016 017 018	! *	"(	±	°, " " " " " " " " "	; 全 (r ÷ #	: 々ー〕」=。&	· ^	: 0	;  - [ > §	? \ , } } ¥	130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	だ版 km	<b>ⓑ</b>	kg 全	* <sub>-</sub> , c x x <b>(</b> )	デンデ (株)	ただい <b>(有)</b>	グラ デール (代)	ŷ⁻ KK.		公 cm 中 m	208 209 210 211 212 213 214 215 216 217	基旗 紀鬼犠吉客宮究L	奇既機徽亀疑吃脚弓窮t	嬉期帰 規偽祇喫虐急笈#	寄棋毅記儀義桔逆救級並	岐棄気貴妓蟻橘丘朽糾洞	希 汽起宜誼詰久求給長	幾 畿軌戲議砧仇汲旧的	忌 祈輝技掬杵休泣牛!	揮 季飢擬菊黍及灸去兒	机 稀騎欺鞍却吸球居為
020 021 022 023 024					=					₹	160 161 162 163 164	葵梓鮎鞍	亜茜圧或杏	<b>5</b> 唖穐斡粟	娃悪扱袷	阿握宛安	哀渥姐庵	愛旭虻按		姶芦絢案	逢鯵綾闇	218 219 220 221 222 223	巨禦 卿挟蕎	拒魚供叫教郷局	(拠亨侠喬橋鏡:	挙享僑境況響極	渠京兇峡狂饗	虚 競強狭驚!	許 共彊矯仰	距 凶怯胸凝	鋸 協恐脅尭勤	漁 匡恭興暁:
026 027 028 029				‰			0	†	‡ 2	¶ 3	164 165 166 167 168	【 威移井稲	尉維亥茨	以惟緯域	伊意胃育鰯	位慰萎郁允	依易衣磯印	偉椅謂一咽	壱	夷畏遺溢因	委異医逸姻	224 225 226 226 227	業巾芹【 倶	錦菌句	曲斤衿 区	欣襟	響玉欽謹 玖	桐琴近 矩	粁禁金 苦	僅禽吟 躯	動筋銀 駆	均緊 九駈
032 033 034 035 036 037	H R	I S	6 J T h	7 A K U	8 B L V	9 C M W a k	D N X b	E O Y c m	F P Z d n	G Q e o	169 170 170 171 172	飛引 【 迂唄	飲院 雨欝	、芋淫陰 う 卯蔚		茂麗 窺姥	可 丑厩	- 右碓浦	( 宇臼瓜	[ 烏渦閏	羽嘘噂	228 229 230 231 232	(駒串 栗郡 <b>/</b>	具櫛掘繰	愚釧窟桑け	虞屑沓鍬	喰屈靴勲	空轡君	[偶 窪薫	寓熊訓	遇隈群	隔条軍
038 039 040 041 042 043 044 045	pz おごぞとひ	q あかさたどび	r あがざだなぴ	s いきしちにふ	jt いぎじぢぬぶ	u うくすっねぷ	ν うぐずつのへ	w ぇけせづはべ	× えげぜてばぺ	ソ ぉこそでぱほ	173 173 174 175 176 177 178	吸云 鬼 衛閥掩艶	運 栄詠榎援苑	雲 永鋭厭沿薗	荏泳液円演遠	餌洩疫園炎鉛	枫 叡瑛益堰焔鴛	用 営盈駅奄煙塩	嬰穎悦宴	禹 影顯謁延猿	<sup>哼</sup> 映英越怨縁	232 233 234 235 236 237 238 239	珪携繋鶏傑倹建	卦型敬罫芸欠倦憲	袈契景茎迎決健懸	祁形桂荊鯨潔兼拳	係径渓蛍劇穴券捲	傾恵畦計戟結剣 🌣	刑慶稽詣撃血喧 一	兄慧系警激訣圈	啓憩経軽隙月堅 5	主掲継頚桁件嫌 [
046 047 048 050 051	ゆった。	よるア	よをア	みらん イキ	むり イギ	める ゥクス	もれ ウグ	ェケ	やゎ エゲ	ゆわ オコソ	178 179 180 181 182	【 凹 鴎牡	央押黄乙	お 奥旺岡俺	往横沖卸	応欧荻恩	殴億温	王屋穏	於 翁憶音	汚 襖臆	甥鴬桶	240 241 242 243	肩鹸絃【	検見元舷	権謙原言」	拳牽賢厳諺	犬軒幻限	献遣弦 乎	研鍵減 個	硯険源 古	絹顕玄 呼	県験現 固
052 053 054 055 056 057	ゾトヒボ	サタドビ	ナピ	キシチニフミラン	゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙	ッネプメル	グズツノヘモレ	·セヅハベャロ	ゼテバペヤヮ	ソデパホュワ	182 183 184 185 186	【 仮家禍蝦		か 伽科稼嘩	価暇箇貨	生果花训	加架苛過	可歌茄霞	嘉河荷蚊	下夏火華俄紅	化嫁珂菓峨恕	244 245 246 247 248 249	姑糊顧御乞効	孤袴鼓悟鯉勾口	己股五梧交厚路	庫胡互檎佼口は	弧菰伍瑚侯向与	戸虎午碁候	故誇呉語倖	枯跨吾誤光	湖鈷娯護公	狐雇後醐功
058 060 061 062 063 064 065	<b>井</b> :	ĸ	フ	J	ت ب	ħ	T				187 188 189 190 191 192 193 194 195	我介恢 蟹慨馨拡赫	懐魁開概蛙撹較	画解戒晦階涯垣格郭	(臥回拐械貝碍柿核閣	<b>/ 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一</b>	蛾壊 灰劾街鈎獲革	賀廻 界外該劃確学	雅快 皆咳鎧嚇穫岳	餓怪 絵害骸各覚楽割	駕悔 芥崖浬廓角額	250 251 252 253 254 255 256 257 258	巧拘江紅航砿号告	后巷控洪紘荒鋼合国	<b>F喉幸攻浩絞行閤壕穀</b>	I坑広昂港綱衡降拷酷	垢庚晃溝耕講項濠鵠	好康更甲考貢香豪黒	孔弘杭皇肯購高轟獄	孝恒校硬肱郊鴻麹漉	宏慌梗稿腔酵剛克腰	<b>丄抗構糠膏鉱劫刻甑</b>
070 071 072 073 074											196 197 198 199 200	顎恰叶噛	掛括椛鴨粥	笠活樺栢刈	樫渇鞄茅苅	橿滑株萱瓦	梶葛兜 乾	鰍褐竃 侃	潟轄蒲 冠	且釜 寒	喝鰹鎌 刊干	259 260 261 261	忽昏【	惚此昆	骨頃根さ	狛今梱	込 困混	坤痕	墾紺	婚艮	恨魂	懇些
075 076 077 078											201 202 203 204 205 206	勘幹款竿諌舘贋	勧患歓管貫丸	巻感汗簡還含	喚慣漢緩鑑岸	堪憾澗缶間巌	姦換潅翰閑玩	完敢環肝関癌	官柑甘艦陥眼	育桓監莞韓岩	干棺看観館翫	262 263 264 265 266 267	佐詐哉災載堺	叉鎖塞采際榊	唆裟妻犀剤肴昨	嵯坐宰砕在咲!	左座彩砦材崎!	差挫才祭罪埼	查債採斎財碕	沙催栽細冴鷺	瑳再歳菜坂作:	砂最済裁阪削
081 082 083											<ul><li>207</li><li>207</li></ul>	贋【	雁	頑 き	顔】	願	企	伎	危	喜	器	268 269 270	作 鮭	搾笹察	昨匙拶	朔冊撮	柵刷擦	窄札	策殺	索薩	錯雑	桜皐

区点コード一覧の表示は、実際の表示と見えかたが異なるものがあります。

区点				D	7点.	4桁	月				区点				  X	点	4桁	<u> </u>				区点				>	点	4桁	<u> </u>		_	_
1~3桁目	0 4車	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7 জা	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
271 272 273	鯖惨讃	捌撒賛	錆散酸	鮫桟餐	皿 燦 斬	晒珊暫	三産残	傘算	参纂	山蚕	334 335 336	組倉捜	蘇喪掃	訴壮挿	阻奏掻	遡爽操い	鼠宋早日	僧層曹標	創匝巣	双惣槍	叢想槽以	390	[		ba ba	]	1				濡	AZTE
273 274	使	刺	し 司	史	嗣	四	±	仕始	仔姉	伺姿	337 338 339	漕草霜	燥荘騒	争葬像	痩蒼増	相藻僧	窓装	糟走	総送	綜遭	聡鎗	390 391 392	祢 粘	寧	葱	猫	熱	年	念	捻	撚	禰燃
275 276 277 278	子施紙諮	屍旨紫資	市枝肢賜	師止脂雌	志死至飼	思氏視歯	指獅詞事	支祉詩似	孜私試侍	斯糸誌児	340 341 342	捉卒【	臓束袖	蔵測其	「贈足揃	造速存	促俗孫	側属尊	則賊損	即族村	息続遜	392 393	脳【	乃膿	の廼農は	之覗	<b>埜</b>		悩	濃	納	能
279 280 281 282 283 284	字 耳軸湿屡	寺次自宍漆蕊	慈滋蒔雫疾縞	持治辞七質舎	時爾汐叱実写	<b>璽鹿執蔀射</b>	痔式失篠捨	磁識嫉偲赦	示鴫室柴斜	而竺悉芝煮	343 344 345 346 347 348	他柁岱腿台宅諾	多舵带苔大托	太楕待袋第択	汰陀怠貸醍拓	詑駄態退題沢	唾騨戴逮鷹濯	堕体替隊滝琢	妥堆泰黛瀧託	惰対滞鯛卓鐸	打耐胎代啄濁	393 394 395 396 397 398	波拝倍陪柏	派排培這泊	琶敗媒蝿白	破杯梅秤箔	婆盃楳矧粕	巴罵牌煤萩舶	把芭背狽伯薄	播馬肺買剥迫	覇俳輩売博曝	杷廃配賠拍漠
285 286 287 288 289 290	社尺惹腫綬 4	<b>紗杓主趣需宗</b>	者灼取酒囚就R	謝爵守首収州	車酌手儒周修舟	遮釈朱受 愁	蛇錫殊呪 拾	邪若狩寿 洲	借寂珠授 秀	勺弱種樹 秋	349 350 351 352 353 354	諾棚担綻暖	茸叩谷探耽檀	<b>凧但狸旦胆段</b>	蛸達鱈歎蛋男	只辰樽淡誕談	奪誰湛鍛	脱丹炭団	巽単短壇	竪嘆端弾	辿坦箪断	399 400 401 402 403 404	爆 畑抜半犯	縛函畠筏反班	莫箱八閥叛畔	駁硲鉢鳩帆繁	麦箸溌噺搬般品	肇発塙斑藩	<b>筈醗蛤板販</b>	軋	幡伐伴汎釆	肌罰判版煩
291 292 293 294 295 296 297	終輯従夙述旬醇	繍週戎宿俊楯順	習首柔淑峻殉処	臭酬汁祝春淳初	<b>州集渋縮瞬準所</b>	蒐醜獣粛竣潤暑	衆什縦塾舜盾曙	襲住重熟駿純渚.	<b>警充銃出准巡</b> 座	蹴十叔術循遵建	354 355 356 357 358	■ 智畜中註	池竹仲酎兆	ち 痴筑宙鋳凋	稚蓄忠駐	置逐抽樗	值致秩昼瀦	知蜘窒柱猪	地遅茶注苧	弛馳嫡虫著	恥築着衷貯	405 405 406 407 408	頒【 卑比誹枇	飯 否泌費毘	挽 妃疲避琵	晩 庇皮非眉	番 彼碑飛美	盤悲秘樋	磐扉緋簸	蕃批罷備	蛮 披肥尾	匪斐被微
298 299 300 301 302	署恕 妾彰	書鋤勝娼承	処薯除匠宵抄楦	<b></b> 初藷傷升将招樵	諸償召小掌	一助 哨少捷	叙 商尚昇	女 唱庄昌	庶序 嘗床昭標	緒徐 奨廠晶件	359 360 361 362 363	丁暢調直【	<b>兆帖朝諜朕</b>	<b>崎帳潮超沈っ</b>	喋庁牒跳珍	寵弔町銚賃_	張眺長鎮	彫聴頂陳	徴脹鳥 き	懲腸勅	挑蝶捗 #	409 410 411 412 413 414	肘百評蛭	<b>E鼻弼謬豹鰭瓶</b>	比柊必俵廟品	<b>眉稗畢彪描彬</b>	<b>美匹筆標病斌</b>	疋逼氷秒浜	髭桧漂苗瀕	彦姫瓢錨貧	膝媛票鋲賓	菱紐表蒜頻
303 304 305 306 307 308	松照紹詳丈情	梢症肖象丞擾	<b>悼省菖賞乗条</b>	硝蒋醬冗杖	沼礁蕉鉦剰浄	<b>於消祥衝鍾城状</b>	涉称裳鐘場畳	[湘章訟障壌穣	床昭焼笑証鞘嬢蒸	焦粧詔上常譲	363 364 365 366 366	槌漬嬬【	追柘紬	鎚辻爪	痛爲吊	通綴釣	塚鍔鶴	栂椿 亭	津掴潰 低	墜槻坪 停	椎佃壷 偵	415 415 416 417 418	敏【 府膚武	怖芙舞	3、不扶譜葡	付敷負蕪	埠斧賦部	夫普赴封	婦浮阜楓	富父附風	富符侮葺	布腐撫蕗
309 310 311 312 313	醸 蝕心疹	錠拭辱慎真	嘱植尻振袖	埴殖伸新秦	飾燭信晋紳	織侵森臣	職唇榛芯	色娠浸薪	触寝深親	食審申診	367 368 369 370 371	剃悌艇 的	貞抵訂邸笛	呈挺諦鄭適	堤提蹄釘鏑	定梯逓鼎溺	帝汀 泥哲	底碇 摘徹	庭禎 擢撤	廷程 敵轍	弟締 滴迭	419 420 421 422	伏 物粉【	副福鮒糞	復腹分紛へ	幅複吻雰	服覆噴文	淵墳聞	弗憤	払扮	沸焚	仏奮
314 315 315	身尋【	辛甚	進 尽 <b>す</b>	針腎	震訊	人迅	仁陣垂	刃靭	魔 笥推	壬諏	372 373 373	鉄転【	典顛	填点と	天 伝 】	展 殿	哲店澱 7	添田	纏電	甜 兎登土	貼叶	422 423 424 425	- 幣僻片鞭	平壁篇	弊癖編	柄碧辺	並別返	蔽瞥遍	丙閉蔑便	併陛箆勉	兵米偏娩	塀頁変弁
316 317 318 319 320	須炊瑞椙	酢睡髓 菅澄	図粋崇頗摺	厨翠嵩雀寸	逗衰数裾	吹遂枢	<b>亜酔趨</b>	帥錐雛	推錘据	水随杉	374 375 376 377 378 379	堵賭怒宕盗答	塗途倒島淘筒	妬都党嶋湯糖	屠鍍冬悼涛統	徒砥凍投灯到	斗砺刀搭燈	杜努唐東当	渡度塔桃痘	豆土塘梼祷	· 菟奴套棟等	426 426 427 428 429	報	保募包捧	は舗墓呆放	鋪慕報方	圃戊奉朋	捕暮宝	步母峰	甫簿峯	補菩崩	輔倣庖
320 321 322 323 324 325 326	勢栖西脆籍接	姓正誠隻績摂	征清誓席脊折	性牲請惜責設	世成生逝戚赤窃	瀬政盛醒斥跡節	畝整精青昔蹟説	是星聖静析碩雪	凄晴声斉石切絶	制棲製税積拙舌	380 381 382 383 384 385 386	2 鐙憧鴇独寅頓	董陶撞匿読酉呑	蕩頭洞得栃瀞曇	藤騰瞳徳橡噸鈍	討闘童涜凸屯	謄働胴特突惇	豆動萄督椴敦	踏同道禿届沌	逃堂銅篤鳶豚	透導峠毒苫遁	430 431 432 433 434 435 436	1 蜂亡望鉾牧本	法褒傍某防睦翻	泡訪剖棒吠穆凡	7烹豐坊冒頬釦盆	加克邦妨約北勃	縫鋒帽肪僕没	胞飽忘膨卜殆	芳鳳忙謀墨堀	萌鵬房貌撲幌	蓬乏暴貿朴奔
327 328 329 330 331 332	蝉扇煽 選全	仙撰旋繊遷禅	先栓穿羡銭繕	千栴箭腺銑膳	占泉線舛閃糎	宣浅 船鮮	専洗 薦前	尖染 詮善	川潜 賎漸	戦煎 践然	386 387 388 388	【 謎軟【		な 捺 汝 に	鍋二	奈楢   尼	那馴	内縄 迩	乍畷	<b>瓜南</b> 賑	薙楠肉	436 437 438 439 440	【 味鱒繭	枚桝麿漫	<b>ま</b> 毎亦万蔓	哩俣慢	摩槙又満	磨幕抹	魔膜末	麻枕沫	埋鮪迄	妹柾侭
332 333	【曽		を狙	疏	】 疎	噌礎	塑祖	岨租	措粗	曾素	389 390	虹	廿如	日尿	乳韮	λ		忍	認			440 441	【 蜜		が蓑	】 味 稔	未脈	魅妙	巳粍	箕民	岬眠	密

区点 1~3桁目	0	1	2	3	点4	4桁 5	<b>⊨</b> 6	7	8	9	区点 1~3桁目	0	1	2	3		5	6	7	8	9	区点 1~3桁目	0	1	2	3	4	4桁  5	6	7	8	9
441 442	【 夢 【	無	単分	》 矛 】	霧	鵡	椋	婿	娘	務	490 491 492 493	僮儡兢	<b>僉價攤竸</b>	<b></b>	傳儉儼兪	僂儁儻兮[	僖儂儿冀	僞儖兀□	僥儕兒囘	僭儔兌册	僣儚兔冉	561 562 563 564	惠愆愍愴	倦惶愎愽	悴惷慇慂	<b>忰愀愾慄</b>	悽惴愨慳	惆惺愧慷	悵愃慊慘	惘惚愿慙	愠惻愼慚	愕惱愬慫
442 443 444	- 名免	命棉	明綿		迷	銘麺	鳴	姪	牝	冥滅	494 495 496 497	冏;几刎	<b>青</b> 决處刧		冕冲凭刮	)[ 冰凰刳	(冤况山刹	. 冠冽凾剏	家凅刄剄	寫凉刋剋	2冪凛刔剌	565 566 567 568	慴憇應懣	傷憬懷懶	造焦懈懺	博憚 懃懴	働憊燥懿	悪憑憺懽	. 慓憫懋懼	慵憮罹懾		
444 445 446 447	孟目紋	毛杢門	) 猛勿匁 <b>,</b>	盲餅	網尤	耗戻	摸蒙籾	模儲貰	茂木問	妄黙悶	498 499 500 501 502	引劍劍 動甸	別刻辨勦匍	剪劈劬飭匐	1 剴劑 劭 勠 匏	列辨劼勳匕	為 券勵口	剿 勁勸匣	割 勍 分匯	劍 勗匆匱	劒 勞匈匳	569 570 571 572 573	戊 扞抓拆	成憂扣抖擔	戊戡扛拔拈	淺截扠抃拜	5夏戮扨抔拌	" 戰扼拗拊	- 戲抂拑拂	戳決抻拇	高找拏抛	~ 扎抒拿拉
447 448 449	矢鑓【	厄		也約油	薬	夜訳	爺躍	耶靖	野柳	弥薮	503 504 505 506 507	己一卮厰叭吩	配外ム叺吝	中卻參吁呎	引用卷篡件咏	)廿厂雙呀呵	卉厖叟听咎	记厠曼吭呟	上準厦燮吼呱	下厥叮吮呷	口厮叨吶呰	574 575 576 577 578	,	<b></b>	1.拱捏掵揶搨	, 挧掖捫揄搏	;挂掎捩搖摧	?挈掀掾搴摰	<b>於</b> 拯掫指搆摶	?拵捶揀搓摎	.捐掣揆搦攪	挾掏揣搶撕
450 451 452	悠祐【	諭憂裕	動量誘	<sup>畑</sup> 唯有遊 】	佑柚邑	優湧郵	勇涌雄	友猶融	宥猷タ	幽由	508 509 510 511	切咒咥 唔售	百呻咬咫哽啜	小咀哄哂哮啅	5 呶哈咤哭啖	叫咄咨咾哺啗	日附 周哢唸	咆 哘唹	呱哇 哥啀啝	叶号 哦唧喙	口咸 唏啌喀	579 580 581 582 583	<ul><li>増売</li><li>増売</li><li>単振</li></ul>	<b>网撥據擠攀攷敝</b>	發療 療療 整樂 收	撈擅抬攘	<b>張撼擇擣攜畋</b>	撻擯攅	9 擘攬攤敖	1 擂擶攣敕	擱擴攫	學擲攴紋
452 453 454 455 456	余揚窯養	与揺羊慾	誉擁耀抑,	輿曜葉欲	預楊蓉沃	傭樣要浴	幼洋謡翌	妖溶踊翼	容熔遥淀	予庸用陽	512 513 514 515 516 517	占咯喻嘔嘴嚀	吸喊喇嗷嘶嚊	<b>哔喟喨嘖嘲嚠</b>	吸啻嗚嗾嘸嚔	"啾嗅嗽噫嚏	心喘嗟嘛噤嚥	唳唧嗄嗹嘯嚮	<sup>州</sup> 單 嗜 壹 噬 嚶	啄啼嗤噐噪嚴	哈喃嗔營嚆囂	584 585 586 587 588	> 敞斷无昜晟	双敝旃旱晏哲	収敲旆杲晄晰	攸數旁昊晉晶	<b>咬斂旄昃晁暈</b>	效斃旌旻晞暎	放變旒杳畫暉	双斛旛昵晤暄	敍斟旙昶晧暘	叔斫无昴晨暝
456 457 458 458	螺乱【	裸卵	o 来嵐 j	莱欄		雷藍	洛蘭	絡覧	落利	羅酪	517 518 519 520 521 522	呼嚼囹 坏坿	<b>噪</b> 區 図圏 址 垉	雪囃囿國坎垓	陸轉 医 量 圻 垠	啶 医圆址 垳	呱噌 團坏垤	『囑 圖坩垪	喽囓 嗇埀垰	殿口 圜垈埃	配 以坡埆	589 590 591 592 593	成暨 曳朶枉	星曄曷杁杰	曉暸朏朸	非暾曖朖朷杼	<b>単階曚朞杆杪</b>	唊 曠朦杞枌	哗 昿朧杠枋	呾 曦霸杙护	吻 曩朮杣枡	、 日束杤枅
459 460 461 462 463 464	履 葎隆両糧	李痢掠竜凌良	梨裏略龍寮諒	理裡劉侶料遼	璃里流慮梁量	離溜旅涼陵	陸琉虜猟領	律留了療力	率硫亮瞭緑	文 立粒僚稜倫	522 523 524 525 526 527 528	埔堡墟壗壻夭	埒塢壿壙壼夲	埓塋墺壘壽夸	堊塰壞壥夂夾	埖毀墻壜夂竒	生埣塒墸壤敻奕	5堋堽墮壟夛奐	^.堙塹壅壯梦奎	<b><sup>快</sup>堝墅壓壺夥奚</b>	坑場墹壑壹夬奘	594 595 596 597 598 599	加抵桀梟梵椢	<b>列柮桍梏梠椦</b>	<b>态</b> 枴枹栲梭梺棡	柬柎桎梔椏椌	:枳柆梳條梍棍	柩柧栫梛桾	枸檜桙梃椁	, 相栞档檮棊	柞框桷梹椈	析栩桿桴棘
465 466 466	厘【瑠【 引	显	淋る涙れる	累】	類	臨令	輪伶	隣	鱗 冷霊	麟励	529 530 531 532 533	奢 姜婀嫋	奠奸妍婬嫂	奥妁姙婉媽嬖	獎妝姚娵嫣	<b>奩佞娥娶嫗</b>	侫娟婢嫦	妣娑婪嫩媳	妲娜媚嫖牌	姆娉媼嫺	姨娚媾嫻	600 601 602 603 604	棹楷楙愷	<b>植棠楜椰槁</b>	棧棯楸楡槓‡	棕椨楫楞榾	<b>椶椪楔楝槎</b>	椒椚楾榁寨均	接椣楮楪槊埛	棗椡 椹榲槝	棣棆楴榮榻鄉	椥楹椽槐槃樂
467 468 469 470	嶺齢漣	煉蓮	玲歴簾連	礼列練錬】	苓劣聯 [	鈴烈	隷裂	零廉	恋	麗憐 "	534 535 536 537 538	嬌孀學寔寳尹	嫂嬋孑斈寐尅屁	安孕孺寤將屆	嬲孚亡實專屎	嫐孛它寢對冒	嬪孥宦寞尓	嬶孩宸寥尠	嬾孰寃寫尢	孃孳寇寰尨	孅孵寉寶尸	605 606 607 608 609 610	榧樛樔樶檍	樮槿槫橸檠辟	榑權 樊 橇 檄 乾	榠槹樒橢檢檻	榜槲櫁橙樯響	榕槧樣橦 四	榴樅樓橈 熔	槞榱橄樸 熔	槨樞樌樢	槭橲檐
470 471 472 473	露牢肋【		婁篭論	廊老	呂弄聾 知	魯朗蝋	櫓楼郎 ~	炉榔六 胨	賂浪麓 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	路漏禄	539 540 541 542 543 544	ナ 岑峇崗嵌	屐岔峙嵜		<b>冼孱岫峽崛嵋</b>	屓屬岻峺崑嵬	屮岶峭崔嵳	乢岼嶌崢崿	屶岷峪崚嶇	屹峅崋崙紫	岌岾崕崘皚	611 612 613 614 615	櫑欖歉殀殯	<b>、檗櫟鬱歐殄殲</b>	蘗檪欟歙殃殱	櫚欸歔殍	櫃櫪欷歛殘殷	櫂櫻盜歟殕殼	檸欅欹歡殞毆	檳蘗飲歸殤毋	<b>檬櫺歇歹殪毓</b>	櫞欒歃歿殫毟
473 474 475 476 477 478	枠碗	鷲腕	亙	倭亘	和鰐	話詫	歪藁	賄蕨	脇椀	惑湾	544 545 546 547 548 549	欧嶢巓帑幟廁	品嶝戀帛幢廂	<b>屿嶬巖帶幣廈</b>	"嶮巛惟幇廐	鬼嶽巫幄幵廏	差隆已幃并	嵶嶷巵幀幺	嶇嶼帋幎麽	嶄巉帚幗广	<b>岬巍帙幔庠</b>	616 617 618 619 620	<b>煩毬氣汾泅</b>	<b>烟毫汞汨泝沺</b>	<b>烟霓汕汳沮泛洙</b>	. 殳毯 辻沒沱泯	<b>放麾汪沐沾泙洳</b>	双氈沂泄 泪	殿氓沍泱 洟	毋气沚泓 衍	帆氛沁沽 洶	毛気沛泗 油
479 480 481 482 483 484 485	乖亟仂佝侑!	弌乘一仗佗佯!	丐亂亢仞佇來!	丕亅亰仭佶侖:	个豫亳仟侈儘	<b>丱亊亶价侏俔</b>	、舒从伉侘俟倨	丼弍仍佚佻俎!	<b>丿于仄估佩俘倪</b>	乂亞仆佛佰俛:	550 551 552 553 554 555 556	廬彜彎徃徠悳	廖廱弋弯徂徨忿	廣廳弑彑彿徭怡	廝廰弖彖徊徼恠	廚廴弩彗很忖怙	廛廸弭彙徑忻怐;	廢廾弸彡徇忤怩!	<b>廡弃彁彭從忸怎</b>	解弉彈彳徙忱恕:	廩彝彌彷徘忝怛:	621 622 623 624 625 626 627	<b>洽浚涵淅渙湃滉</b>	洸浹淇淺湲渺溷	浙淦淙湟湎	洵涎涸淤渾渤溽	涕淆淕渣滿溯	洒濤淬淪湫渝滄	<b>决洌涅淞淮渫游溲滬</b>	77浣淹淌渭湶溂滔滸	<b>冯涓渕淨湮湍溪滕滾</b>	浤渊淒渮渟溘溏
486 487 488 489	俑倅偃傀	俚伜假傚	俐俶會傅	俤倡偕傴	俥倩偐傲	倚倬偈	倨俾做	<b>倔俯</b>	倪們偬	倥倆偸	557 558 559 560	怕恊悁	<b>帰恆悍悄</b>	怦恍惧悛	快恣悃悖	怺恃悚悗	<b>悲恤</b> 悒	恁恂 悧	恪恬 恪	<b>悠恫</b> 惡	恟恙 悸	628 629 630 631	溥滲 潛	滂漱漾濳		潁漲滷澂	漑滌澆潼	灌潺潘	滬 潜澎	滸 澁澑	滚 澀濂	漿 潯潦

区点	0	1	2	3	点· 4	4桁 5	<b>目</b> 6	7	8	9	区点 1~3桁目	0	1	2	3	点, 4	4桁 5	目 6	7	8	9	区点 1~3桁目	0	1	2	3	点 4	4桁I 5	<b>■</b> 6	7	8	9
1~3桁目	澳		湿	澤	澹	濆	澪			濬	703	羹	羶	羸	譱	翅	翠	翊	翕	翔	翡	774	軾		輅	輕	輒	軸	輓	輜	輟	輛
633	濔	濘	澡濱	濮	濛	瀉	瀋	濟濺	瀑	瀁	704	翦	翩	翳	翹	飜	耆	耄	耋	耒	耘	775	輌	軽輦	輳轗	輻	輹	轅	轂	輾	轌	轉
634	瀏	濾	瀛灣	瀚炙	潴	瀝	瀘烱	瀟		瀾	705	耙聚	耜聟	耡聢	耨聨	耿聳	耻聲	聊聰	聆聶	聒聹	聘聽	776	轆	轎		轜	轢	轣	轤	辜	辟	辣
635 636	瀲炮	灑烟	湾	<b>灰</b>	炒烙	炯焉	炯烽	炬焜	焙焙	炳煥	706 707	業	耳肄	肆	肅	丘肛	育	肚	抐	愕冒		777 778	辭逅	辯迹	<b></b> 這	迚逑	迴逕	迢逡	迪逍	迯逞	邇逖	迴浦
637	熈	熈	煦	烝 煢	煌	煖	煬	熏	燻	熄	708	胂	胥	胙	胝	胄	胚	觪	脉	胯	胱	779	逧	逶	逵	逹	迸	~		~	102.	,,,,,
638	煩	熨	熬	燗	熹	熾	燒	燉	燔	燎	709 710	脛	脩座	唇咖	脯脾	腋	阳広	В¥	RZ <del>±</del>	RIER	ne l	780	\IE	遏	遐	遑	遒	逎	遉	逾	遖	遘
639 640	燠	燬燹	燧燿	燵爍	燼爐	爛	爨	爭	爬	爰	711	腦	隋腴	腆膃	膵膈	腓膊	腑膀	胼簪	腱膠	腮膕	腥膤	781 782	遞邊	遨邉	遯邏	遶邨	隨邯	遲邱	邂邵	遽	邁郤	邀扈
641	爲犂	爻型	爼	燥爿	爐牀犖	牆	牋犧狡	牘	牴	牾	712	膣	腟	膓	膈膩	膰	膵	膾	膸	膽	臀	783	郭	鄂	鄒	鄙	鄿	鄰	酊	酖	酘	酣
642 643	犂	犁狄	犇狎	犒狒	<b>榮</b>	犢狠	犧	牘犹狹	37	狃 倏	713 714	臂臠	膺臧	臉臺	臍臻	臑臾	臙舁	臘春	臈舅	臚與	臓舊	784 785	酥	酩	酳	醒	醋	醉	林釉	<b>醢</b> 釋	醫釐	醯釖
644	猗	猊	猜	猖	猝	猴	猯	猩	猥	猾	715	舍	紙	舗	舩	が航	加	舳	躬	艙	艘	786	醪釟	醵釡	醴釛	鰯	釀釵	釁釶	始鈞	纤釿	全鈔	釟鈬
645	獎	獏	默	獗	獪	獨	獰	鬻	獵	獻	716	艝	艚	艟	艤	艢	艨	艪	艫	舻	艱	787	鈕	鈑	鉞	鉗	鉅	鉉	鉤	鉈	銕	鈿
646 647	獺	珈瑯	玳琥	珎	玻琲	珀琺	珥瑕	珮琿		璢	717 718	艶苣	艸	艾	芍	芒	<b>  糠芫苺</b>	芟莓		芬苻	苡苹	788 789	鉋鋩	鉐錏	銜鋺	銖鍄	銓錮	銛	鉚	鋏	銹	銷
648	琅瑁	瑜	<b></b>	珸瑰	班瑣	瑪	瑶	瑾		瑙璞	719	苞	艸苟茆	音	葉	茎		123	池	1יו	*	790	虹	錙	錢	郵錚	錣	錺	錵	錻	鍜	鍠
649	璧	瓊	瓏	瓔	珱						720		茵	啬	茖	茲	茱莚	荀	茹	荐	苔莖	791	鍼	鍮	鍖	鎰	鎬	鎭	鎔	鎹	鏖	鏗
650 651	次	瓠甄	瓣甃	瓧甅	瓩甌	瓮甎	瓲甍	瓰甕	瓱甓	瓸	721 722	茯	茫	名	荔	莅	延	莪	茹莟荵:	莢莠		792 793	鏨	鏥	鏘	鏃鐐	鏝	鏐鐎	鏈鐵	鏤鐡	鐚	銲
652	瓷甦	<b>私</b>	九甲	選出	畍	靴畊	気畉	瓮畛		甞畚	723	茯莫莨	茵茫莎菴萇葭	艟艾苒苜茴茗莇萓菠萪	芍苴茉茖茘莊菫菲萼	ボ草	莵菽	荳萃	松菘	旁萋	莉菁	794	鐓鑒	鐃鑄	鐇鐮	娯樂	鐶鑪	鯔	鑪	鈕鈩	鐺鑰	鑁鑵
653	畩	甬畤	- 男	畫	畭	畸	當	疆	疇	畴	724	幕	葨	菠	菲	萍	泡	萠	莽	萸	蔆	795	鑷	鑽	鑚	鑼	鑾	钁	鑿	門	閇	閊
654 655	疊痃	疊疵	疂疽	疔疸	疚疼	疝疱	疥	疣痊	痂	疳痙	725 726	菻蒂	葭葩	科	萼萬	艢芒苳苙茲莅荼菎萍蕚葯蒻	蒄葹蓚蔘	葷萵	葫蓊	蒭葢	葮兼	796 797	関闡	閉閾	開闊	開濶	閨璽	閨閣	開闌	問闕	閼	閻雕
656	痣	派 痞	掴痾	<b>捶</b>	<sup>佟</sup> 痼	旭瘁	痍痰	煙痺		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	727	高	晒蒟	葆蓙	声	翦	施蓚	蓐	蓁	麓	整	798	關	闡	屋	闢	阡		阮	阯	闔陂	陌陌
657	瘋	瘍	瘉	瘟	瘧	瘠	瘡	瘢	瘤	瘴	728	蒡	蔡	蓿	蓍蓴	蔗	蔘	蔬	蓁蔟	蔕	蔔	799	陏	陋	陷	陜	陞					
658	瘰癩	瘻	癇瘛	癈	癆	癜	癘	癡	癢	癨	729 730	蓼	蕀蕁	蕣蘂薔	薨蕋	蕈蕕	杰	薤	*	薑	薊	800 801	7会	陝	陟	陦	陲	陬	隍	隘	隕	隗睢
659 660	7年	癪癲	癧	癬癸	癰發	皀	皃	皈	皋	皎	731	薨	帮蕭	禁薔	薛	擅藪	薀薇	辞	薈蕷	蕾	薐	802	險雋	隧雉	隱雍	隲襍	隰雜	隴霍	隶雕	隸雹	住霄	霆
661	皖	皓	晳	癸皚	皰	皴	皸	皹	皺	盂	732	藉	薺	藏	薛薹	藐	藕	藝	藥	藜	藹	803	霈	霓	霎	霑	霏	霖	霙	露	霪	霰
662 663	盍眈	盖眇	盒眄	盞眩	盡昵	盥真	盧眥	盪眦	蘯眛	肹	733 734	蘊	蘓馬	蘋虔	頼	藺虧	蘆虱	龍蚓	蘚蚣	蘰蚩	蘿蚪	804 805	霹靤	霽靦	霾靨	靄勒	靆靫	靈靱	靂靹	靉鞅	靜靼	靠鞁
664	眸	睇	睚	睨	睫	睛	睥	睿	睾	眷睹	735	蚋	蚌	蚶	號蚯	蛄	蛆	蚰	蛉	蠣	蚫	806	靺	鞆	鞋	鞏	幹	鞜	鞨	鞦	鞣	<b>料</b>
665	瞎	瞋	瞑	瞠	瞞	瞰	瞶	瞹	瞿	瞼	736	蛔	蛞	蛩	蛬	蛟	蛛	蛯	蜒	蜆	蜈	807	鞴	韃	韆	韈	韋	韜	韭	齏	韲	竟
666 667	瞽砌	瞻砒	矇礦	矍砠	矗礪	矚硅	矜碎	矣 硴		矼 硼	737 738	蜀蜷	蜃蜻	蜺蜥	蜑	蛟蜉蜚	蜍蝠	蛹蝟	蜊蝸	蜴蝌	蜿蝎	808 809	韶顏	韵顋	頏顫	頌顯	頸顰	頤	頡	頷	頹	顆
668	福	碌	碣	碵	碾谌	碯	磑	哨		磔	739	蝴	蝗	型	蜩蝮蝪雖	蝙					TiQJ	810	肜	顧	顴	顳	罿	颯	颱	颶	飄	醥
669	碾	碼	磅	磊	磬						740		蝓蟀蟲	蝨蝣蟐蟠	蝪	蝙蠅螯蠍	螢蟄蟾	螟螳蟶	螂蟇蟷	螯蟆蠎	蟋	811	飆	飩	飫	餃	餉	餒	餔	餘	餡	餝
670 671	礫	磧如	磚祠	磽	磴当	礇祚	礒祕	礑	礙対	礬禄	741 742	螽蟯	蜂虫	SS	雖蠏	螢喲	蟄峰	蛭	蚕	蜈嵫	螻蟒	812 813	餞饐	餤饋	餅饑	餬饒	餐饌	餽馨	鰡馗	饂馘	饉馥	饅馭
672	褉	祀禝	禧	11齋 秡	崇禪	禮	禳	被禹	禺	秉	743	蠑	蠖	蠕衒	蠢	蠡	蠱	蠶	蠹	蠹	鑾	814	温	駁	駟	駛	駝	船	盤	駭	駮	駱
673	秕	秧	秬		秣	稈	稍	稘	稙	稠	744	衄	衂	衒	蠢衙衲袿	衞	衢	蠶衫袒裄	袁	蠹衾袙裘	袞	815	駲	駻	駸	騁	騏	騅	駢	騙	審	騒
674 675	稟穢	禀穏	稱確	稻穰	稟穹	稷穽	穃窈	穗窗	樨窓	穑窘	745 746	衵袍	衽袤	仕母	糾	伏祉	衫裃	但統	袮裔	<b>州</b>	袢裙	816 817	驅驢	驂驥	驀驤	驃驩	騾驫	騎驅	驍骭	驛骰	驗骼	驟髀
676	窖	窩	竈	窜	宣	竅	竄	窿	邃	竇	747	裝	惠	袵袰褂褞	裼	高袂袱裴褪	裨	裲	褄	褌	褊	818	髏	髑	髓	體	髞	髟	髰	髣	髦	髯
677	竊	竍	竏	竕	竓	站	竚	並	竡	娭	748	褓	褒襌	褞	褥襠	褪	褫	襁	襄	褻	褶	819	髻	髮	髴	髱	髷	E	Æ×	as	<b>3 2 1</b>	17.7
678 679	竦笞	竭笵	<b>竰</b>	笂笶	笏筐	笊	笆	笳	笘	笙	749 750	褸	<b>俚</b>	禅艦	福福	襞襛	襯	襴	襷	襾	靊	820 821	鬨	髻鬩	鬆鬪	鬘鬮	鬚鬯	鬟鬲	鬢魄	鬛魃	<b>芦</b> 魏	制魍
680		筐	笄	笑筍	笋	筌	筅	筵	筥	筴	751	覈	羈	覓	覘	覡	覩	覦	覬	覯	覲	822	魎	鷡	魘	魴	鮓	鮃	鮑	鮖	鮗	鮟
681	筧	作	筱	筬	筮	箝	箘	箟	箍	箜篏	752	覺	覽	覿	觀	觚	觜	觗	鮮	觴	觸	823	鮠	鮨	鮴	鯀	鯊	鮹	鯆	鯏	鯑	鯒
682 683	箚箴	<b>作箋篆簓</b>	第	筝篩	筝簑	箙簔	篋篦	篁篥	篌籠	部	753 754	覺訃詒	羈覽訖詆	<b>覓覿訐詈</b>	襭覘觀訌詼	覡觚訛詭	覩觜訝詬	訥詢	訶誅	詁誂	詛	824 825	鯣鰔	鮨鯢鰉	鯤鰓	鯔鰌	鯡鰆	鰺鰈	鯲鰒	鯱鰊	鯰鰄	鰕鰮
684	簇	簓	篳	篷	簗	簍	篶	()	筈	簀簪	755	誨	誡	誑	許諧	誦	誚	誣	諄	諍	諂	826	鰛	鰥	鰤	鰡	鰰	鱇	鰲	鱆	鰾	鱚
685	簟籘	簷籟	簫籤	簽籤	築籌籥	籃籬	籔籵	簱粃	籀粐	籐粤	756 757	諚骗	諌諛	諳謌	諧謇	諤謚	諱諡	謔謖	諠謐	諢謗	諷謠	827 828	鱠	鱧鴆	鱶	鱸鴦	鳧鶯	凫鴣	鳰鴟	鴉鵄	鴈鴕	鳫鳹
686 687	縢給	賴粢	戦	戴粡	無相	雕粳	杠粲	机梁	和粮	咢	758	謳	誤鞫	謦	晉謫		温謨	證譁	謳調	訝譏	語調	828	鴃鴳	馮 鴿	鴪鴾	爲鵆	寫鵈	嗚	嗚	瑞	局比	マ局
688	粽	糀	糅	糂	糘	糒	糜	糢	霽	糯	759	證	誻	譛	譚	譫						830		鵝	鶖	鵤	鵑	鵐	鵙	鵲	鶉	鶇
689 690	糲	糴幼	糶	糺纵	紆多	<b>%</b> □	织巾	表し	<b>½₩</b>	44	760 761	讓	譟讖	譬讙豢	譯讚	譴怒	譽豁	讀谿	讌豈	讎豌	護豎	831 832	鶇鶸	鵯鶺	鵺鷠	鶚鷏	鶤鷂	鶩	鶲鷓	鷄鷸	鷁鷦	鶻
691	紵	紂絆	紜絳	紕絖綏總	紊絎絽	絅絲	絋絨	紮絮綮綸	<b>継</b> 機総	紿絣	762	豐	豕	蒙	豬	断豸貘	豺	貂	發	貅	貊	833	鵝	贈鷽	鸚	期鸛	鯔	鹵	鹹	鹽	<b>馬</b>	<b> 庫</b>
692	經	絆 綉 綽	條綫	綏	絽	綛	綺	繁	綣	綵	763	貍	<b>豕</b> 貎	貔	豼	貘	戝	貭	貪	貽	貲	834	糜	麌	麒	麠	麂	麝	麥	麩	麸	麪
693 694	緇緘	綽緝	綫緤	總緞	綢緞	綯緲	緜緡	綸縅	緱	綰縣	764 765	頂膊	貨費	貶贅	賈贊	賁贇	賤贏	賣膽	費贐	賽齎	賺贓	835 836	麭黠	靡黥	黌黨	黎黯	黏黴	黐黶	黔黷	黜常	點黻	黝黼
695	縡	縒	縱	縟	縉	縋	輝騰	繆	繦	が繁	766	賍	贔	贖	赧	赭	赱	赳	趁	趙	跂	837	超		鼈	超皷	鼕	鼡	鼬	州	般齊	離齒
696	縵	縹	繃	纑	縲	縺	繧	繝	繖	繞	767	趾	趺	跏	跚	跖	跌	跛	跋	跪	跫	838	齔	齣	齟	齠	齡	齦	齧	齬	齪	齷
697 698	繙辮	繚繿	繹纈	繪纉	繩續	繼纏	繻纐	纃纓		繽纖	768 769	跟踩	跣踵	跼踰	踈踴	踉蹊	跿	踝	踞	踐	踟	839 840	齲	齶堯	龕槇	龜遙	龠瑤	凜	ŒE			
699	繊	纛	纜	缸	缺	河壁	部項				770		蹇	蹉	蹌	蹐	蹈	蹙	蹤	蹠	踪	340		元	怾	乪	地	/ <del>K</del>	ЖK			
700		瓣罠	罌	罍	· 疆 罧	罐	网	罕	罔	黑	771	蹣	蹕	蹶	蹲	蹼	躁	躇	躅	躄	躋											
701 702	罟	民羌	罨羔	罩羞	XX 新	罸羚	羂羣	羆羯	幕羲	羈鲞	772 773	躊躱	躓躾	鄭軅	躔軈	躙軋	躪軛	車	躬軼	躰軻	軆軫											
102	半可	兀	777	丑	ナル	ナマ	单	が囚	专艺	夭	113	水	水	加比	ARE	ギし	+IC	>2	+^	+"]	+//											

# 記号入力変換表

文字入力(編集)画面で「きごう」と入力して変換すると記号の候補が表示されます。また、次のような文字を入力して変換すると、記号を入力することができます。

入力文字	記号
あっと あっとまーく	@
いこーる	=
えん	¥
おす	
おなじ	Q Q
おなじく	"
おんぷ	
かける	×
かっこ	()[]{} ()[][]{} ()[][]{}

記号
~
:
,
/\
+
ヽヾゝゞ〃々
%

入力文字	記号
ひく	-
ひしがた	
ほし	
まる	
むげん	
めす	
やじるし	
ゆうびん	₹
るーと	
わる	÷

# 顔文字入力変換表

文字入力(編集)画面で「かお」または「かおもじ」と入力して変換すると顔文字の候補が表示されます。また、次のような文字を入力して変換すると、顔文字を入力することができます。

入力文字	顔文字					
ありがと ありがとう	m()m					
ばんざい	\(^0^)/					
わーい	(^0^)					
おーい	(^0^)/					
ぶしり	( ^ ^ )v					
ぎゃはは	(^Q^)/^					
あは	(0^0^0)					
にこ	( ^ . ^ )					
にこ	(*^_^*)					
ちゅ	( ^ 3 ^ )/					
ちゅ	(^ ^)- Chu!!					
わくわく	0( ^ - ^ )0					
ういんく	( ^ )					
さよなら	( ^_ ^ )/ ~					
がんば	p( ^ ^ )q					
ね	( ^ . ^ )b					

入力文字	顔文字
ぽりぽり	۲ ۸۸)
ひやあせ	(^0^;
あせあせ	(; ^_^ A
びくっ	(*_*)
どき	( - ;)
え	(@_@;)
めがてん	( • • ; )
はてな	( • • ? )
きらーん	( 。 )
しくしく	(T_T)
さよなら	(T_T)/~
いたた	(>_<)
えーん	(;_;)
なぜ	(?_?)
がーん	( ;)!!
えへん	( ^ )
む	(メ)

入力文字	顔文字
いかり	(``)
むか	(;+
こそこそ	(
じーっ	()
きこえない	( )
こまったもんだ	( ~ )
ぶたー	)^ 0 ^ (
こあら	( - Q - )
いっぷく	( ^ ! ^ )y ~
いっぷく	( ^ . ^ )y - ~ ~ ~
ほし	三
ねてる	( · _ · )z z
ねむい	\(~o~)/
めも	( )
うん	( ° _ ° )(, _, )
かんぱい	(^^)/ \(^^)
ども	/(^_^ )

# 記号一覧表

入力した記号は、下の〈半角記号入力(5/5)〉は半角で入力されますが、その他は全角文字 としてカウントされます。半角文字しか入力できない文字入力モードの機能メニューから 「記号入力」を選択すると、半角記号(5/5)しか表示されません。 記号の入力方法についてはP.332参照。

<全角記号入力(1/5)>



<全角記号入力(2/5)>



<全角記号入力(3/5)>



< 特殊記号入力(4/5)>



< 半角記号入力(5/5)>



# 絵文字一覧表

入力した絵文字はすべて全角文字としてカウントされます。 絵文字の入力方法についてはP.332参照。

< 絵文字1入力(1/3)>



< 絵文字1入力(2/3)>



< 絵文字2入力(3/3)>



#### お知らせ

<絵文字2入力(3/3)>は対応機種以外の携帯電話やパソコンなどに送信すると、正しく表示されません。

# マルチアクセスの組み合わせについて

通信イベント通信状態	音声	電話	テレビ	ご電話	iモード	i モ−∣	ドメール	ショート: (SN	
	発信	着信	発信	着信	接続	発信	着信	発信	着信
音声電話			×	×					
テレビ電話	-	×	-	×	-	-	×	-	
iモ−ド				×	-				
iモードメール				×	-	-	×	-	1
ショートメッセージ(SMS)	)					-	1	-	
iアプリ <sup>2</sup>	×		×	×	-	×		×	
iアプリソフト動作中				×	-				
パケット通信(データ通信)			-	×	×	×	-		
64Kデータ通信	×	<b>x</b> <sup>3</sup>	×	×	×	×	×		

通信イベント通信状態	iアプリ	i アプリ ソフト 動作中	パケッ (データ		64Kデ-	- 夕通信
	発信	発信	発信	着信	発信	着信
音声電話	×	×			×	× 4
テレビ電話	-	-	×	×	×	×
iモード	-	-	×	-	×	×
iモードメール	-	-	×	-	×	×
ショートメッセージ(SMS)	)					
iアプリ <sup>2</sup>	-	-	×	-	×	×
iアプリソフト動作中	-	-	×	-	×	×
パケット通信(データ通信)	×	×	-	-	-	-
64Kデータ通信	×	×	-	-	-	×

- : 現在の通信状態を維持したまま、発生した通信を同時に処理(単独での通信と同じ動作)することができます。
- × : 発生した通信は拒否され、現在の通信状態を継続します。
- :機能的に実現しない組み合わせです。
  - : キャッチホンを契約されていれば、現在の音声電話を保留にして音声発信することができます。
  - : 最大音声回線数 + 1の状態のとき、留守番電話、キャッチホン、転送でんわを起動することができます。 (P.284、290、294参照)
  - : メニュー機能の切り替え(P.280参照)後、待受画面から音声発信することができます。
  - : メニューが切り替わり、音声着信画面を表示します。
  - : メニュー機能の切り替え(P.280参照)後、各アプリケーションから通信することができます。
  - : 画面に 🏻 を表示して受信をお知らせします。
  - : メニュー機能の切り替え(P.280参照)によりiアプリを中断し、発信することができます。
  - :テレビ電話の発信時(Phone To 機能含む)は、iモード接続を切断しテレビ電話を発信します。
  - 1: i モードメールとショートメッセージ(SMS)は1回線ずつ同時使用が可能です。
- 2: iアプリのバージョンアップ、iアプリをダウンロード中の場合です。
- 3:キャッチホンを契約されていれば、64Kデータ通信を終了したあとに、着信した音声電話を受けることができます。
- 4:キャッチホンを契約されていれば、音声電話を終了したあとに、着信した64Kデータ通信に応答することができます。

# マルチタスクの組み合わせについて

同じグループの機能が競合したとき(表中の 部分)は、起動中の機能を切り替える画面が表示されます。ただし、操作によっては表示されないこともあります。

77.11				iモ−ド	グループ	設定グ	ループ		ツールク	ブループ		プライベート
発生した機能使用中の機能	音声電話	テレビ 電話	メール	iモ−ド	i アプリ	各種設定	サービス	マルチ メディア	アクセ サリ 1	電話帳	ユーザデータ	メニュー/ カメラショー トカット
音声電話	-	×			×	2	3	×	4	5	6	
テレビ電話 <sup>7</sup>	×	-	8	×	×	2	×	×	9	5	6	×
メール			-			2				5		
iモ−ド				-	×	2				5		
iアプリ				×	-	2				5		
各種設定						-	×			5		
サービス						×	-			5		
マルチメディア 10						2		-	×	×	×	
アクセサリ 1	11	11	12			2		×	-	×	×	
電話帳						2		×	×	-	×	
ユーザデータ						2		×	×	×	-	

- :機能的に実現しない組み合わせです。
  - : 起動できます。
- ×:起動できません。
  - 1 :「おしゃべり機能」、「赤外線通信」、「SD-PIM」、「FOMAカード操作」はマルチタスクで起動することはできません。
  - 2 :機能によっては利用できません。
  - 3 : 通話中に「発信者番号通知」は起動できません。
  - 4 :通話中に起動できるアクセサリは、「カメラ(静止画撮影のみ)」、「バーコードリーダー」、「テキストリーダー」、「スケジュール」、「TODo」、「フリーメモ」、「電卓」、「通話中音声メモ」の各機能だけです。
  - 5 :「電話帳指定設定」は起動できません。
  - 6 :通話中に起動できるユーザデータは、「電話番号表示」、「着信履歴」、「発信履歴」、「メールメンバー」の各機能だけです。
  - 7 : 動画の再生、録画中にマルチタスクで機能を切り替えた場合、再生、録画は終了します。
  - 8 : 通話中に「iモード問い合わせ」「メール選択受信」「SMS問い合わせ」は起動できません。
  - 9 : 通話中に起動できるアクセサリは、「スケジュール、「ToDo、「フリーメモ、「電卓」の各機能だけです。
  - 10:イメージビューア、iモーションブレーヤー、メロディブレーヤー、キャラ電ブレーヤー使用中にマルチタスクで機能を切り替えた場合、再生、表示は終了します。
    - iモーション編集中に機能を切り替えることはできません。
  - 11:メモ(TV電話メモ)の再生中、待受中音声メモを録音中に着信があった場合は、再生/録音を停止します。「パーコードリーダー」、「テキストリーダー」でデータの認識中に着信があった場合は、認識中のデータを破棄します。
  - 12:「受信表示設定」を「通知優先」に設定している場合は、「バーコードリーダー」、「テキストリーダー」でデータの認識中にメールを受信すると、認識中のデータを破棄します。

# 故障かな?と思ったら、まずチェック

症状	チェックする箇所	参照先
FOMA端末の電源が入らない (FOMA端末が使えない)	電池が正しく取り付けられていますか。 電池切れになっていませんか。 デュアルネットワークサービスでmovaが利用可能になっ ている場合、FOMAのサービスで利用できないものがあり ます。FOMAが利用可能になっていますか。詳しくは「ネ ットワークサービス操作ガイド」をご覧ください。	P.54 P.61 P.304
ダイヤルボタンを 押しても発信できない	ダイヤル発信制限を設定していませんか。 指定発信制限を設定していませんか。 オールロックを設定していませんか。 セルフモードを設定していませんか。	P.219 P.157 P.215 P.221
ダイヤルしたが話中音(プープー音) がでてつながらない	市外局番を忘れていませんか。 発信音を聞かず、急いでダイヤルしていませんか。 「 <mark>図外</mark> 」の表示がでていませんか。	P.66 P.60
「 <mark>圏外</mark> 」が表示されて話中音 ( ブープー音 )がでる	サービスエリア外か、電波の弱い場所にいませんか。	P.60
「 <b>【</b> 」と「オールロック」が表示され、 ボタンを押しても動作しない	オールロックを設定していませんか。	P.215
FOMA端末を閉じているときに、サイドボタンを押しても動作しない	サイドボタン操作を「閉じた時無効」に設定していませんか。	P.222
ピピピ…という警告音が鳴っている	電池が少なくなっています。 (充電してください)	P.61
充電ができない (FOMA端末の着信 / 充電ランプが 点灯しない)	FOMA端末に電池パックが正しく取り付けられていますか。 アダプタの電源プラグがコンセントにしっかりと差し込ま れていますか。 アダプタとFOMA端末が正しくセットされていますか。 (ACアダプタをご使用の場合、ACアダプタのコネクタが FOMA端末または卓上ホルダにしっかりと接続されてい ますか。)	P.54 P.55
ディスプレイが暗くなり、何も表示 されない	省電力モードになっていませんか。	P.60 P.191
メールを受信したときに、異なる着 信音が鳴る	電話帳便利機能でメールアドレスごとにメール着信音を設定した相手からのメールではありませんか。 グループ設定でメール着信音を設定したグループに登録されている相手からのメールではありませんか。	P.182 P.183
各機能で設定した画像やメロディなどが動作せず、お買い上げ時の設定で動作する	画像やメロディなどの取得時に挿入していたFOMAカード が挿入されていますか。	P.52

# こんな表示が出たときは

表示	説明	参照先
	画像やメロディなどはコピーできません。	-
きません 空きメモリがないため登録できま せん	電話番号またはメールアドレスがすでに700件登録されています。不要な電話番号またはメールアドレスを削除してから操作してください。	P.144, 145
空き容量がないため問い合わせで きませんでした	FOMA端末内とFOMAカード内のメールがいっぱいです。不要なメールを削除するか、未読のメールを読むか、保護を解除してから再度操作してください。	アプリ編 P.184, 235, 238
アクション一覧がありません	キャラ電にアクションの一覧がありません。	-
宛先をご確認ください	宛先が正しくありません。宛先を確認してから再度操作してください。	アプリ編 P.212
宛先を入力してください	宛先が入力されていません。宛先を入力してから再度操作してください。	アプリ編 P.150, 158, 212
イメージがいっぱいです	画像が最大保存件数まで登録されているため、これ以上登録できません。 不要な画像を削除してください。	アプリ編 P.352
イメージが保存されていません	画像が1件も登録されていません。	-
イメージはありません	設定できる画像が1件もありません。画像を登録してから再度操作してく ださい。	-
映像が再生できません	非対応データのため映像が再生できません。	-
映像/音声が再生できません	非対応データのため映像や音声が再生できません。	-
映像 / テキストが再生できません	非対応データのため映像やテロップが再生できません。	-
エクスポートできません	エクスポート処理前にminiSDメモリーカードが抜かれたか、miniSDメモリーカードが異常です。miniSDメモリーカードを装着してから再度操作するかminiSDメモリーカードをチェックディスクしてください。	アプリ編 P.406, 414
えチャットはありません	えチャットメールを受信していないため表示できません。えチャットメールを受信してから再度操作してください。	-
エラーが発生しました 終了します	カメラ起動中にエラーが発生しました。再度カメラを起動してください。	アプリ編 P.274, 281
遠隔監視応答時間と同じ秒数のた め設定できません	遠隔監視設定、オート着信、伝言メモの応答時間・呼出時間を同じ秒数に 設定することはできません。それぞれ違う秒数に設定してください。	P.106, 113, 272
遠隔操作可能なサービスは未契約 です	留守番電話サービス・転送でんわサービスなど遠隔操作可能なサービスに 契約されていないため利用できません。サービスをお申し込みいただいて から再度操作してください。	P.282
応答がありませんでした(408)	サイトやインターネットホームページからの応答がないため接続できませんでした。再度操作してください。	-
オート着信呼出時間と同じ秒数の ため設定できません	遠隔監視設定、オート着信、伝言メモの応答時間・呼出時間を同じ秒数に 設定することはできません。それぞれ違う秒数に設定してください。	P.106, 113, 272
同じメールフォルダのソフトが既に あるためダウンロードできません	すでに同じメール連動型iアプリがダウンロードされています。	-
同じURLが登録されています	すでに登録されているブックマークと同じURLを受信しました。	-
音声が再生できません	非対応データのため音声が再生できません。	-
音声 / テキストが再生できません	非対応データのため音声やテロップが再生できません。	-
該当するデータはありません	該当するデータが1件もありません。	-
外部機器接続中です 起動できません	パソコンなどの外部機器と接続中のためソフトウェア更新ができません。	_
書換え失敗しました Rewrite failed	ソフトウェア更新に失敗しました。当社窓口にお問い合わせください。	P.372
書き換えできません	シークレットデータとして登録した電話帳や「オート表示」に設定した電話帳のメモリ番号と同じメモリ番号のため登録できません。違うメモリ番号に登録してください。	P.122
書き込みできません	miniSDメモリーカードがライトプロテクトされているため書き込みできません。外部機器などでminiSDメモリーカードのライトプロテクトを解除してから再度操作してください。	-

表	示	説明	参照先
	り正しく動作しま	容量不足またはエラーが発生したため正しく動作しません。	_
せん	Tbl-	ニー パラゴウレイニー がびルーナーナ	
カメラ異常/Car		テレビ電話中にエラーが発生しました。 i アプリDXの起動に失敗しました。	
起動に失敗しま		- エアフリロスの起動に天取しました。 - 話中着信サービス(キャッチホン)に契約されていないため利用できません。	
エャップ ホン木	<del>∠</del> #J C 9	サービスをお申し込みいただいてから再度操作してください。	P.282
キャラ電があり	ません	キャラ電が1件も登録されていません。	-
記録エラーです		記録時にエラーが発生したため記録できません。	-
圏外です		電波が届いていません。電波の強いところで再度操作してください。	-
件数オーバーで	<del>र्</del>	保存件数がいっぱいのため保存できません。不要なファイルを削除してから再度操作してください。	アプリ編 P.352, 382
件数オーバーで ん	す 移動できませ	保存件数がいっぱいのため移動できません。不要なファイルを削除してから再度操作してください。	アプリ編 P.352, 382
件数オーバーで <sup>*</sup> きません	す インポートで	保存件数がいっぱいのためインポートできません。不要なファイルを削除 してから再度操作してください。	アプリ編 P.352, 382
	す エクスポート	保存件数がいっぱいのためエクスポートできません。不要なファイルを削	
できません		除してから再度操作してください。	P.352, 382
更新期間は終了	しました	更新期間が終了したためソフトウェア更新ができません。	-
このイメージは		画像データが不正なため表示できません。	
このイメージは		画像データが不正なため保存できません。	
このカードでは		挿入されているFOMAカードで操作できない機能です。	-
このカードは使	用できません	FOMA P900iVでは使用できないメモリーカードです。 $miniSD$ メモリーカードをご利用ください。	-
このカードは認	識できません	FOMAカードにエラーが発生したか、PINロック解除コードがロックされています。当社窓口にお問い合わせください。	P.372
この画像はアイ <sup>・</sup> きません	テムとして使用で	画像が規定のサイズではありません。	-
この画像は保存	できません	正常に表示できなかった画像のため保存できません。また、正常に表示された場合でも、ファイルの形式によっては保存できない場合があります。	-
この言葉は設定 等消してください		登録できない文字が使われているためユーザ辞書に登録できません。	-
このサイトとの	SSL通信は無効	改ざんされたSSL証明書を受信したため接続できませんでした。	-
このサイトの安全 せん 接続しま	全性が確認できま すか?	サポート外のSSL証明書を受信しました。接続する場合は「YES」を選択し、 ® を押します。	-
このサイトの安 せん SSL通信	全性が確認できま を切断します	サポート外のSSL証明書を受信したため接続できませんでした。	-
	全でない可能性が	SSL証明書の期限が切れています。接続する場合は「YES」を選択し、  ⑥ を押します。	-
このサイトは安全	全でない可能性が 通信を切断します	SSL証明書の期限が切れているため接続できませんでした。	-
	レは登録できません	すでに登録されているスケジュールと同日時のスケジュールを受信しました。	
	全性が確認できま	FOMA端末にある証明書の有効期限が切れています。	-
	全性が確認できま	FOMA端末にある証明書の有効期限が切れているため、SSL通信が切断されました。	-
	全でない可能性が	サイトの証明書とアクセスしているドメイン名が違うため認証できません。	-
この接続先は安全	全でない可能性が通信を切断します	サイトの証明書とアクセスしているドメイン名が違うため、SSL通信が切断されました。	-
このデータは再		i モーションデータが不正なため再生できません。	
このデータは登		登録できないデータを受信しました。	-
	り付けできません	電話番号表示で使用できない文字を貼り付けようとしています。貼り付け る文字を確認してから再度操作してください。	P.329
このデータは保	存できません	サイトから取得したキャラ電や:モーションデータが不正なため、または 再生制限期限を超えた:モーションのため保存できません。	-
このデータを取行時刻設定をして	得するためには日 てください	日付時刻設定が設定されていないため、再生期限制限または再生期間制限がある1モーションは取得できません。日付時刻設定で日付・時刻を設定してください。	P.62

表示	説明	参照先
このファイルは表示できません	対応していないファイルのため表示できません。	
このページは表示できません	不正なデータを取得したため表示できません。	-
このメロディは再生できません	メロディデータが不正なため再生できません。	
このメロディは保存できません	メロディデータが不正なため保存できません。	-
このiモーションは再生期限が切れました	再生期限が切れているため再生できません。	-
この i モーションは再生できません	i モーションのデータが不正なため再生できません。	-
このiモーションは保存できません	i モーションのデータが不正なため保存できません。	-
このiモーションを再生するため にはiモーションタイプ設定を変 更してください	iモーションタイプ設定を「標準・ストリーミングタイプ」に設定してから 再度操作してください。	アプリ編 P.121
コピーした文字列は貼り付けでき ない場合があります	コピー(切り取り)した文字の文字数が全角1024文字、半角2048文字を 超えています。全角1024文字、半角2048文字までコピー(切り取り)されます。	-
これ以上機能を起動できません	マルチタスクで使用できる最大数の機能が起動しています。使っていない機能を終了してから再度操作してください。	P.280
これ以上保護できません	すでに最大保護可能件数まで保護されているためこれ以上保護できません。他のデータの保護を解除してから再度操作してください。	アプリ編 P.66, 129, 235
サーバーが混み合っています	サーバが混み合っているため接続できません。しばらくしてから再度操作してください。	-
サービス未契約です	iモードサービスに契約されていないため、iモードに接続できません。	-
サイズオーバー メール添付でき ません	データのサイズが大きすぎるためメールに添付できません。	-
再生エラーです	撮影した動画を再生時にエラーが発生したため、再生を終了しました。	-
再生エラー発生 終了します	i モーション再生時にエラーが発生したため、再生を終了しました。	-
再生可能回数が終了しました 削除しますか?	再生可能回数が終了しているため再生できません。	-
再生可能期限が切れました 削除 しますか?	再生可能期限が切れたためiモーションを再生できません。	-
再生可能日前です 再生できません	再生可能日前のためiモーションを再生できません。	-
再生期限が切れたため再生できま せん	再生可能期限または再生可能期間を超えたため $i$ モーションを再生できません。	-
再生期限が切れたため保存できま せん	再生可能期限または再生可能期間を超えたため $i$ モーションを保存できません。	-
再生制限データに誤りがあるため 取得できません	i モーションの再生制限データに誤りがあるため取得できません。	-
再生できません	エラーが発生したため動画を再生することができません。	-
最大サイズを超えたので中断しま	データ量が最大サイズを超えたので正常にダウンロードできませんでした。	-
した	サイトやインターネットホームページのサイズが大きいため受信を中断 し、取得できた分のみ表示します。	-
最大サイズを超えるため表示でき ません	添付されている画像のデータ量が大きすぎるため表示できません。	-
サイトが移動しました(301)	サイトのURLが変更されています。ブックマークや貼り付けアイコン、ホームURLに登録している場合は登録し直してください。	-
サイトに接続できませんでした (403)	サイトやインターネットホームページに接続できません。	-
削除される添付ファイルがあります	FOMA端末外への出力が禁止されているファイルは転送できません。	-
作成可能サイズを超えるため一部 削除されます	宛先・題名・本文のいずれか(または複数)が入力可能文字数を超えていたため、一部削除されました。	-
撮影画像は保存されません	記録媒体がminiSDメモリーカードに設定されていて、miniSDメモリーカードにエラーが発生したため、撮影した静止画は保存されません。	-
シークレットデータのため呼び出 せません	シークレットモードまたはシークレット専用モードに切り替えていないた め呼び出しができません。シークレットモードまたはシークレット専用モ ードに切り替えてから操作してください。	P.216
自作アニメは設定されていません 	自作アニメが設定されていません。自作アニメを設定してから再度操作してください。	アプリ編 P.354

表示	説明	参照先
指定サイトがみつかりません (404)	サイトやインターネットホームページが存在しないか、URLが間違っている可能性があります。URLを確認してから再度操作してください。	アプリ編 P.52
指定サイトに表示データがありません(204)	サイトやインターネットホームページに表示データがないため接続できません。	-
指定されたイメージがありません	表示する画像がFOMA端末内にありません。	-
指定されたキャラ電がありません	起動するキャラ電がFOMA端末内にありません。	-
指定されたソフトがありません	サイトやメール、赤外線から起動する $i$ アプリがFOMA端末内にありません。	-
指定されたソフトが起動できませ んでした	サイトやメール、赤外線から $FOMA$ 端末内の $i$ アプリが起動できませんでした。	-
指定されたメロディがありません	再生するメロディがFOMA端末内にありません。	-
指定された i モーションがありません	再生する i モーションがFOMA端末内にありません。	-
指定したサイズのイメージがあり ません	サイズに合ったフレームがありません。	-
指定したサイトへは接続できませんでした(504)	サーバからの応答がなかったため接続できません。	-
指定着信許可 すでに20件設定 されています	指定着信許可がすでに20件設定されています。不要な電話帳指定設定を 解除してから再度操作してください。	P.160
指定着信拒否 すでに20件設定 されています	指定着信拒否がすでに20件設定されています。不要な電話帳指定設定を 解除してから再度操作してください。	P.160
指定転送でんわ すでに20件設 定されています	指定転送でんわがすでに20件設定されています。不要な電話帳指定設定 を解除してから再度操作してください。	P.160
指定の宛先には送信できません	宛先が正しくありません。宛先を正しく入力してから送信してください。	アプリ編
		P.150, 158, 212
指定発信制限 すでに20件設定 されています	指定発信制限がすでに20件設定されています。不要な電話帳指定設定を 解除してから再度操作してください。	P.160
指定発信制限設定中です	指定発信制限が設定されています。指定発信制限を解除してから再度操作 してください。	P.160
指定留守番電話 すでに20件設 定されています	指定留守番電話がすでに20件設定されています。不要な電話帳指定設定を解除してから再度操作してください。	P.160
しばらくお待ちください	回線設備が故障、または回線が非常に混み合っています。 しばらくしてから再度操作してください。	-
受信アドレス一覧はありません	受信したメールの履歴が1件もありません。	-
受信できませんでした	接続先選択で設定した接続先アドレスが間違っているため選択受信できません。接続先選択の設定を確認してから再度操作してください。	アプリ編 P.78
受信メールがいっぱいです	FOMA端末内の受信メールがいっぱいになったため受信できませんでした。不要なメールを削除するか、未読のメールを読むか、保護を解除してから再度操作してください。	アプリ編 P.184, 235, 238
取得できなかったメッセージがあ ります	FOMA端末内の受信メールがいっぱいになったため、一部のメールが受信できませんでした。不要なメールを削除するか、未読のメールを読むか、保護を解除してから再度操作してください。	アプリ編 P.184, 235, 238
取得できませんでした	問い合わせが中断または中止されました。再度操作してください。	-
スケジュールがいっぱいです	FOMA端末内のスケジュールがいっぱいになったため受信できませんでした。不要なスケジュールを削除してから再度操作してください。	P.237
すでに100件登録されています	スケジュールまたはToDoがすでに100件登録されています。不要なスケジュールまたはToDoを削除してから再度操作してください。	P.237, 244
すでに2件設定されています	ダウンロード辞書がすでに2件設定されています。不要なダウンロード辞書を解除してから再度操作してください。	P.342
すでに3件自動起動設定済みです	自動起動できるソフトがすでに3件設定されています。自動起動設定して いるソフトを解除してから再度操作してください。	アプリ編 P.102
すでに50件登録されています	FOMAカードの電話帳がすでに50件登録されています。不要な電話帳を削除してから再度操作してください。	P.145
すでに700件登録されています	電話帳がすでに700件登録されています。不要な電話帳を削除してから再度操作してください。	P.145
すでに70件登録されています	電話帳の画像がすでに70件登録されています。不要な電話帳登録画像を 削除してから再度操作してください。	P.145
すでに最大件数録音されています	すでに音声電話が5件、テレビ電話が2件録音・録画されています。不要な伝言メモを削除してください。	P.118, 120

表示	説明	参照先
すでに設定されています	すでに設定されているため設定できません	-
すでに他の機能が起動中です 起動できません	マルチタスクで同時に起動できない機能です。使っていない機能を終了してから再度操作してください。	P.280
すでに他の機能が起動中です 設定できません	マルチタスクで同時に起動できない機能です。使っていない機能を終了してから再度操作してください。	P.280
すでに登録されています	すでに登録されているため登録できません	-
すでに貼り付けられています	すでにデスクトップに貼り付けられています。待受画面で確認してください。	P.201
すべて保護のため削除できません	すべて保護されているため削除できません。保護を解除してから再度操作 してください。	アプリ編 P.66, 129, 235
セキュリティエラーのため終了し ました	i アプリDXが強制終了しました。	-
セキュリティエラーのため i アプリ待受画面を解除しました	i アプリDXが強制終了しました。	-
セキュリティが設定されているた め削除できません	送信または受信のどちらかのiアプリメール用フォルダにセキュリティが 設定されているため削除できません。セキュリティを解除してから再度操 作してください。	アプリ編 P.229
セキュリティ設定中のため削除で きません	送信または受信のどちらかのiアプリメール用フォルダにセキュリティが 設定されているため削除できません。セキュリティを解除してから再度操 作してください。	アプリ編 P.229
セキュリティ設定中のためダウン ロードできません	メールセキュリティが設定中のためソフトをダウンロードできません。メールセキュリティを解除してから再度操作してください。	アプリ編 P.252
接続が中断されました	回線が混雑しているか、通信エラーが発生したため接続が中断されました。 しばらくしてから再度操作してください。	-
接続できません	接続先選択で設定した接続先アドレスが間違っているため接続できません。接続先選択の設定を確認してから再度操作してください。	-
	ユーザ証明書を操作中のため接続できません。ユーザ証明書の操作を終了 してから再度操作してください。	-
	電波が弱いため接続できません。電波の強いところで再度操作してください。	-
接続できませんでした 	ネットワークの問題で接続できませんでした。しばらくしてから再度操作 してください。	-
設定可能なイメージはありません	設定できる画像が1件もありません。画像を登録してから再度操作してく ださい。	-
設定可能なiモーションはありません	設定できるiモーションが1件もありません。iモーションを登録してから再度操作してください。	-
設定されていません	電話帳指定設定・電話帳便利機能に設定されている電話番号・メールアドレスが1件もありません。電話番号・メールアドレスを設定してから再度操作してください。	P.157
	自作アニメが設定されていません。自作アニメを設定してから再度操作してください。	アプリ編 P.354
設定されている電話番号はありま せん	電話帳指定設定・電話帳便利機能に設定されている電話番号が1件もありません。電話番号を設定してから再度操作してください。	P.157
設定されているメールアドレスは ありません	ールアドレスを設定してから再度操作してください。	P.158
設定時間内に接続できませんでした	接続待ち時間設定で設定した時間内に接続できませんでした。設定を変更 するか、再度操作してください。	アプリ編 P.77
セルフモード設定中です	セルフモードが設定されています。セルフモードを解除してから再度操作 してください。	P.221
	全件インポート時にエラーが発生しました。	
全件エクスポートできませんでした	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
全削除できません	miniSDメモリーカード内のデータを全削除するときにエラーが発生しました。	-
選択できません	終点が始点よりも前、もしくは始点と同じ位置となっています。終点は始 点より後ろを選択してください。	アプリ編 P.369, 372, 375
選択動作が中断されました	選択操作中に新しいメールを送信したため操作が中断されました。再度操作してください。	-
操作できませんでした	エラーが発生したため操作できませんでした。	-
操作内容をご確認ください	エラーが発生したため操作できませんでした。	
送信アドレス一覧はありません	送信したメールの履歴が1件もありません。	-

表示	説明	参照先
送信先にデータを登録できません	送信相手がデータをロックしています。	-
送信先のデータがいっぱいです	送信相手のデータがいっぱいです。	-
送信できない宛先があります	いくつかの宛先が正しくありません。宛先を正しく入力してから送信して ください。	アプリ編 P.150
送信できなかった宛先があります	同報メールで複数の宛先に送信した場合に、送信できなかった宛先があり ます。	-
送信できませんでした(XXX)	メールが正しく送信できませんでした。	-
送信できませんでした(552)	メールが正しく送信できませんでした。	-
送信できませんでした 宛先を確認してください(451)	メールが正しく送信できませんでした。宛先を確認してから再度操作してください。	アプリ編 P.150
送信できませんでした 送信先の メールがいっぱいです(551)	送信相手のメールがいっぱいです。	-
送信プレビューで確認後送信して ください	プレビューを表示してからメールを送信してください。	アプリ編 P.152
送信メールがいっぱいです	FOMA端末内の送信メールがいっぱいになったため受信できませんでした。 不要なメールを削除するか保護を解除してから再度操作してください。	アプリ編 P.235, 238
そのソフトは最新です	目的のソフトが更新されていないため実行できません。	-
ソフトウェア更新機能起動中です 起動できません	ソフトウェア更新中は利用できない機能です。ソフトウェア更新が終了してから再度操作してください。	-
ソフトに誤りがあります	ソフトのデータが不正なためダウンロードやバージョンアップができません。	-
ソフトに誤りがあるためダウンロ ードできません	ソフトのデータが不正なためダウンロードやパージョンアップができません。	-
ソフトに継続動作できない障害が 発生しました	i アプリ起動中や実行中にエラーが発生しました。	-
対応機種ではありません	ダウンロードやバージョンアップしようとしているソフトがFOMA端末に対応していません。	-
対応ソフトがあるため削除できま せん	対応するメール連動型iアプリがあるため削除できません。	-
対応ソフトが削除されています フォルダ内表示を参照してくださ い	対応するメール連動型iアプリが削除されています。	-
対局番号を登録してください	対局番号を登録していないため遠隔監視設定を「ON」にすることができません。対局番号を登録してから再度操作してください。	P.105
ダイヤル発信制限設定中です	ダイヤル発信制限が設定されています。ダイヤル発信制限を解除してから 再度操作してください。	P.219
ダウンロード済みです	同じバージョンのソフトがすでにダウンロードされています。	-
ダウンロードできませんでした	他の機能が動作中、またはデータが不正なためダウンロードできません。	-
ダウンロードできませんでした 更新を中止します	ダウンロードに失敗したためソフトウェア更新ができませんでした。再度 ソフトウェア更新を実行してください。	P.374
正しく再生できませんでした	FLASH画像再生中にエラーが発生しました	-
正しく表示できない画像があります	表示できない画像が含まれています。	
端末暗証番号が違います	入力した端末暗証番号が間違っています。正しい端末暗証番号を入力して ください。	P.208
端末暗証番号は4~8桁です	入力した端末暗証番号が間違っています。正しい端末暗証番号を入力して ください。	P.208
着信履歴はありません	着信履歴が1件もありません。	-
中断されました	エラーが発生したため赤外線送信が中断されました。	
中断しました	エラーが発生したため赤外線送信が中断されました。	- -
通信が許可されていません	通信設定が「通信しない」に設定されています。通信設定を「通信する」に 設定してから再度操作してください。	アプリ編 P.98
通信機能起動中 タスクメニュー から全終了できません	タスクメニューからすべてのメニュー機能を終了できません。通信を終了 してから再度操作してください。	-
ら終了できません	タスクメニューからひとつのメニュー機能を終了できません。通信を終了 してから再度操作してください。	-
通信中です 操作できません	通信中のため操作できませんでした。通信を終了してから操作してください。	
通信できませんでした	OBEX通信時にエラーが発生しました。	
通信に失敗しました	サーバ通信時にエラーが発生しました。	- D 6 6 7 7
通話中です 起動できません	通話中は利用できない機能です。通話を終了してから再度操作してくださ い。	85, 91

表示	説 明	参照先
通話中です 切り替えできません	通話中は利用できない機能です。通話を終了してから再度操作してください。	P.66, 77, 85, 91
通話中です 操作できません	通話中は利用できない機能です。通話を終了してから再度操作してください。	P.66, 77, 85, 91
通話中のため発信できません	通話中は利用できない機能です。通話を終了してから再度操作してください。	P.66, 77, 85, 91
データがいっぱいです	FOMAカード内のデータがいっぱいです。不要なデータを削除してから再度操作してください。	P.265
データ結合できませんでした	読み取ったデータを結合できませんでした。今まで読み込んだデータは破棄されます。	-
データ取得が中断されました	iモーション取得中に他の機能が動作中、またはエラーが発生したため取得できませんでした。	-
データ取得できませんでした	i モーションデータが不正なため取得できません。	-
データ通信中です 起動できませ	データ通信中は利用できない機能です。データ通信を終了してから再度操	アプリ編
h	作してください。	P.492
データ通信中です 切り替えでき	データ通信中は利用できない機能です。データ通信を終了してから再度操	アプリ編
ません	作してください。	P.492
データ通信中のため発信できませ ん	64Kデータ通信中のため操作できません。64Kデータ通信を終了してから再度操作してください。	アプリ編 P.492
データはありません	呼出先にはデータが1件もありません。	
テキストが再生できません	非対応データのためテロップが再生できません。	
デスクトップがいっぱいです	デスクトップに貼り付けアイコンがすでに12件登録されています。不要	
	な貼り付けアイコンを削除してから再度操作してください。	P.205
デスクトップがいっぱいです 貼 り付けできません	デスクトップに貼り付けアイコンがすでに12件登録されています。不要 な貼り付けアイコンを削除してから再度操作してください。	P.205
デュアルネットワークサービス未 契約です	デュアルネットワークサービスに契約されていないため利用できません。 サービスをお申し込みいただいてから再度操作してください。	P.282
伝言メモ呼出時間と同じ秒数のた め設定できません	遠隔監視設定、オート着信、伝言メモの応答時間・呼出時間を同じ秒数に 設定することはできません。それぞれ違う秒数に設定してください。	P.106, 113, 272
転送サービス未契約です	転送でんわサービスに契約されていないため利用できません。サービスを お申し込みいただいてから再度操作してください。	P.282
転送先番号が未登録です	転送先の電話番号が設定されていません。転送先の電話番号を登録してから再度操作してください。	P.295
転送先番号を設定してください	転送先の電話番号が設定されていません。転送先の電話番号を登録してから再度操作してください。	P.295
電池残量が不足しています	電池残量が不足しているため操作できません。充電してから再度操作してください。	P.57, 58, 59
電池充電してください	電池残量が不足しているため操作できません。充電してから再度操作してください。	P.57, 58, 59
添付に失敗しました	画像の切り出し処理に失敗したため添付できませんでした。	_
添付のファイルは i モードに送信 できません	大容量画像はiモード端末に送信することはできません。宛先をパソコンなどのメールアドレスに変更して再度操作してください。	アプリ編 P.150
添付ファイルが削除されます	ファイルが添付されているメールを返信・送信する場合や再編集する場合、添付ファイルは削除されます。	-
添付ファイルを登録できません	登録できないファイルが添付されたメールを受信しました。	-
電話帳がいっぱいです	FOMA端末内の電話帳がいっぱいになったため受信できませんでした。不要な電話帳を削除してから再度操作してください。	P.145
電話帳画像/動画がいっぱいのため画像以外を登録しました	電話帳の画像がいっぱいになったため一部の画像が登録できませんでした。	-
電話帳登録できません	読み取ったデータが不正なため登録できません。	
		D 1 2 2
電話帳に登録がないため起動できません	通話相手の電話番号とメールアドレスが電話帳に登録されていません。登録してから再度操作してください。	P.122, 129
電話帳に登録されていません	メールアドレスが電話帳に登録されていないため電話をかけることができません。	-
電話帳に登録できません	ダイヤル発信制限設定中のため登録できません。ダイヤル発信制限を解除 してから再度操作してください。	P.219
電話番号が通知されていないため 起動できません	電話番号が通知されていません。電話番号を通知してから再度操作してください。	P.63
電話を終了すれば64Kデータ通 信に応答できます	音声電話中に64Kデータ通信に応答することはできません。音声電話を終了してから64Kデータ通信に応答してください。	P.66, 77
•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

表示	説明	参照先
問い合わせできませんでした 正常	常に問い合わせすることができませんでした。再度操作してください。	-
登録されていませんデー	- 夕が登録されていません。データを登録してから再度操作してください。	-
登録中です しばらくしてからご デー利用ください(554) さい	- 夕登録中のため操作できません。しばらくしてから再度操作してくだい。	-
	ケジュールで設定できない日時が設定されています。日時を設定し直し ください。	P.228
登録できませんでした 迷惑	惑電話着信拒否登録に失敗しました。再度操作してください。	P.299
入力形式が正しくありません 入力	力したUSSDが間違っています。正しいUSSDを入力してください。	P.310
てく		アプリ編 P.335, 336
ます信し	力した文字数が多すぎて送信できません。文字数を減らしてから再度送 してください。	アプリ編 P.52
入力データをご確認ください(205) 入力	り内容が間違っています。入力内容を確認してから再度操作してください。	-
	むしていない認証タイプのため接続できません。	
	証エラーが発生しました。	-
ます 証番	力したネットワーク暗証番号が間違っています。正しいネットワーク暗 番号を入力してください。	P.208
バーコードリーダーを起動できま エラ せん	ラーが発生したためバーコードリーダーを起動できませんでした。	-
バージョンアップできませんでし デー た	- 夕が不正なためバージョンアップできません。	
	ケット通信中は利用できない機能です。パケット通信を終了してから再 操作してください。	アプリ編 P.460, 491
	ケット通信中は利用できない機能です。パケット通信を終了してから再 操作してください。	アプリ編 P.460, 491
	证に失敗しました。「YES」を選択し、 ◎ を押してから再度操作してくさい。	
発信に失敗しました エラ	ラーが発生したため発信できませんでした。	-
発信履歴はありません発信	言履歴が1件もありません。	-
貼付設定済みです 貼付	寸しようとしている画像と同じ画像がすでに貼付されています。	-
貼付設定できません	ァイルサイズまたはファイル形式が対応していないため貼付できません。	
非対応コードです 読み取りでき 対応 ません	むしていないコードのため読み取りできません。	-
非対応データのため再生できません 対応	むしていない i モーションのため再生できません。	-
非対応データのため取得できません i モ	モーションデータが対応していないため取得できません。	
非対応のデータが含まれています 対応	むしていないデータが含まれています。	-
非対応ファイルがあります 削除 対応できません	むしていないデータがあるため削除できません。	
	寸時刻設定が設定されていません。日付時刻設定を設定してから再度操 してください。	P.62
	ューアスタイルでは操作できません。ノーマルスタイルまたはムービー タイルに切り替えてから再度操作してください。	P.34
	ューアスタイルでは操作できません。ノーマルスタイルまたはムービー タイルに切り替えてから再度操作してください。	P.34
表示できません 対応 い。	おするソフトが起動中です。ソフトを終了してから再度操作してくださ	アプリ編 P.95
ファイルがあります 削除できま フォ せん	ォルダ内にファイルがあるためフォルダを削除できません。	-
	ラーが発生したためファイルを保存できませんでした。	
イル	Jオドから始まるファイル名や半角英数字以外の禁止文字を含んだファ レ名には変更できません。正しいファイル名を入力してから再度操作し ください。	アプリ編 P.345
フォルダ名を入力してください フォ	ォルダ名が入力されていません。フォルダ名を入力してから再度操作し ください。	アプリ編 P.350
フリーメモいっぱいです FOI	MA端末内のフリーメモがいっぱいになったため受信できませんでし 不要なフリーメモを削除してから再度操作してください。	P.258
振分け条件がいっぱいのため登録 すて	でに最大件数設定されています。不要な設定を解除してから再度操作し ください。	アプリ編 P.249
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1.2 4 5

表示	説明	参照先
編集可能サイズを超えています XXXKバイト以下に切り出してく ださい	ファイルサイズが大きすぎるため編集できません。「 i モーション切り出し」を実行後、再度操作してください。	アプリ編 P.369
編集可能サイズを超えています XX:XX(795Kバイト)以下に切 り出してください	ブレンド編集が可能なサイズを超えています。795Kパイト以下に切り 出してから再度操作してください。	アプリ編 P.369
編集中のため削除できません	他の機能で使用しているため削除できません。他の機能を終了してから再 度操作してください。	-
編集に失敗しました	編集中にエラーが発生しました。	
保護のため削除できません	保護されているため削除できません。保護を解除してから再度操作してください。	アプリ編 P.66, 129, 235
保護メールがあるため削除できま せん	i アプリメール用フォルダ内に保護メールがあるためフォルダを削除できません。保護を解除してから再度操作してください。	アプリ編 P.235
保護メールがあるためフォルダを 削除できません	フォルダ内に保護メールがあるためフォルダを削除できません。保護を解除してから再度操作してください。	アプリ編 P.235
保存可能サイズを超えているため 保存できません	登録できる1ファイルあたりのファイルサイズを超えているため登録できません。	-
保存可能サイズを超えるため保存 できません	登録できる1ファイルあたりのファイルサイズを超えているため登録できません。	-
保存先設定できません	フォルダ内に保存できる空き番号が存在しないため設定できません。	-
保存済みです	同じ再生期限付きのiモーションがすでに保存されています。	-
保存に失敗しました	保存時にエラーが発生しました。	-
保存メールがいっぱいです 		アプリ編 P.177, 238
本機で使用できるフォーマットが されていません	FOMA P900iV未対応フォーマットのminiSDメモリーカードです。 FOMA P900iVでフォーマットしてください。	アプリ編 P.413
本体の空き容量がないため取得で きませんでした	FOMA端末内のメールがいっぱいです。FOMA端末内の不要なメールを削除するか、未読のメールを読むか、保護を解除してから再度操作してください。	アプリ編 P.184, 235, 238
本体の空き容量がないため問い合 わせできませんでした	FOMA端末内のメールがいっぱいのため問い合わせできません。FOMA端末内の不要なメールを削除するか、未読のメールを読むか、保護を解除してから再度操作してください。	アプリ編 P.184, 235, 238
本文編集できません	添付ファイルが10Kバイト( 10000バイト )あるため、本文を入力することができません。	-
マナーモードのため再生できませ ん	マナーモード中のため音声のみのiモーションを再生できません。マナーモードを解除してから再度操作してください。	P.149
未入力メールは保存できません	宛先・本文・題名に何も入力されてなく、ファイルも添付されていない場合は保存できません。	-
未入力SMSは保存できません	宛先や本文に何も入力されていない場合は保存できません。	-
無効なデータを受信しました 無効なデータを受信しました(XXX)	受信したデータにエラーがあるため表示できません。 受信したデータは破棄されます。( XXX )には3桁の数字が表示されます。	-
迷惑電話ストップサービス未契約 です	来されより。(ヘヘハにはる可が数チがないこれより。 迷惑電話ストップサービスに契約されていないため利用できません。サービスをお申し込みいただいてから再度操作してください。	P.282
メール作成できません	メール作成時にエラーが発生しました。	-
メールセキュリティ設定中のため 起動できません	メールセキュリティが設定されています。メールセキュリティを解除して から再度操作してください。	アプリ編 P.252
メール選択受信設定が受信しない に設定されています	メール選択受信設定を「ON」に設定してから再度操作してください。	アプリ編 P.179
メールフォルダ数がいっぱいのた めダウンロードできません	フォルダ数が最大件数まで作成されているため、メール連動型 i アプリを ダウンロードできません。不要なフォルダを削除してから再度操作してく ださい。	アプリ編 P.230
メールフォルダ利用中のため削除 できません	対応するソフトが使用中です。ソフトを終了してから再度操作してください。	アプリ編 P.95
メールフォルダ利用中のためダウ ンロードできません	対応するソフトが使用中です。ソフトを終了してから再度操作してください。	アプリ編 P.95
メール本文最大サイズを超えてい ます 削除してください	メールのサイズが10000バイトを超えました。本文を短くしてください。	アプリ編 P.150
メモリ不足です	メモリが不足したため処理を中断します。	-
メモリ不足です 更新を中止します	メモリが不足したため処理を中断します。	

表示	説 明	参照先
メモリ不足です i モードメニュ ーに戻ります	メモリが不足したため処理を中断します。 ◎ を押すと i モードメニューに戻ります。	-
メモリ不足のため表示できません	メモリが不足したため処理を中断します。	-
メロディがいっぱいです	FOMA端末内のメロディがいっぱいになったため受信できませんでした。 不要なメロディを削除してから再度操作してください。	アプリ編 P.395
メロディが設定されていません	プログラム編集がされていない状態でプログラムを演奏しようとしたとき	アプリ編
	に表示します。プログラムを編集後、プログラム演奏してください。 オリジナル着信音が1件も登録されていません。	P.390
メロディはありません	オリジナル着信音が1件も登録されていません。	
もう一つの電話機が利用中のため 切替えできませんでした	movaが通信中のため切り替えできません。movaの通信を終了してから 再度操作してください。	-
文字数がオーバーしています	読み取った文字の文字数が全角128文字、半角256文字を超えています。 全角128文字、半角256文字まで表示されます。	-
文字数がオーバーするため署名を 貼り付けできません	署名を貼り付けると10000バイトを超えるため貼り付けできません。本文を短くするか、または添付ファイルを削除してから再度操作してください。	
文字数がオーバーするため入力できません	入力可能な文字数を超えるため入力できません。	-
文字数がオーバーするため冒頭文		アプリ編
を貼り付けできません 文字数がオーバーするので入力で	文を短くするか、または添付ファイルを削除してから再度操作してください。 入力可能な文字数を超えるため入力できません。	-
きません 容量がいっぱいです 空きがない	FOMA端末内とFOMAカード内のメールがいっぱいです。不要なメールを	フプロ4中
谷重がいっぱいです。 至さかない ためこれ以上受信できません	FUMA端末内CFUMAカート内のメールがいつはいです。不要なメールを 削除するか、未読のメールを読むか、保護を解除して、問い合わせを行っ てください。	
	FOMA端末内の受信メールがいっぱいです。不要なメールを削除するか、	アプリ編
	未読のメールを読むか、保護を解除してから再度操作してください。	P.184, 235, 238
容量不足です	保存容量がいっぱいのため操作できません。不要なファイルを削除してから再度操作してください。	P.352, 382
容量不足です 移動できません	容量不足のためファイルを移動できません。不要なファイルを削除してから再度操作してください。	アプリ編 P.352, 382
容量不足です インポートできま せん	保存容量がいっぱいのためインポートできません。不要なファイルを削除 してから再度操作してください。	アプリ編 P.352, 382
容量不足です エクスポートでき ません	保存容量がいっぱいのためエクスポートできません。不要なファイルを削除してから再度操作してください。	アプリ編 P.352, 382
容量不足です 作成できません	容量不足のためフォルダを作成できません。不要なファイルを削除してから再度操作してください。	アプリ編 P.352, 382
容量不足です 撮影した画像は保 存されません	容量不足のため撮影した静止画は保存されません。	-
容量不足です 設定できません	容量不足のためファイル制限を設定することができません。またはタイト ルを変更できません。不要なファイルを削除してください。	アプリ編 P.352, 382
容量不足です タイトル変更できません	容量不足のためタイトルを変更できません。不要なファイルを削除してか ら再度操作してください。	
容量不足のため取得できません	iモーションが貼り付けられているメールが保護されているか、または受信BOXの容量が不足しているためiモーションを取得できません。メールの保護を解除するか、または不要なメールを削除するなどしてから再度操作してください。	アプリ編 P.235, 238
読み込みエラーです	miniSDメモリーカードの情報読み込み中にエラーが発生しました。	-
読み込みデータが欠落している可 能性があります	読み取ったデータに不正がありました。	-
読込みに失敗しました 終了しま	動画再生時にエラーが発生しました。	
9	miniSDメモリーカードの情報読み込み中にminiSDメモリーカードが抜かれました。miniSDメモリーカードを装着してから再度操作してください。	トアプリ編 P.406
読み込みに失敗しました 終了し	動画再生時にエラーが発生しました。	-
ます	miniSDメモリーカードの情報読み込み中にminiSDメモリーカードが抜か	
	れました。miniSDメモリーカードを装着してから再度操作してください。	P.406
読み取りできませんでした	読み取りに失敗しました。	
予約がいっぱいです	予約がいっぱいのためソフトウェア更新の予約設定ができません。しばらくたってから再度予約設定を実行してください。	P.377
リダイヤルはありません	リダイヤルが1件もありません。	

表示説明参照先
---------

表示	説 明	参照先
利用可能なイメージがありません	サイズに合ったフレームがありません。	-
履歴表示OFF設定中です	履歴表示設定の「着信履歴」または「リダイヤル / 発信履歴」が「OFF」に設定されています。設定を「ON」にしてから再度操作してください。	P.220
留守番および転送サービス未契約 です	留守番電話サービスまたは転送でんわサービスに契約されていないため利用 できません。サービスをお申し込みいただいてから再度操作してください。	P.282
留守番サービス未契約です	留守番電話サービスに契約されていないため利用できません。サービスを お申し込みいただいてから再度操作してください。	P.282
録音されていません	音声メモまたは伝言メモが録音されていません。音声メモを録音するか、 伝言メモが録音されてから再度操作してください。	P.113, 253
録画されていません	TV電話動画メモまたはTV電話伝言メモが録画されていません。TV電話動画メモを録画するか、TV電話伝言メモが録画されてから再度操作してください。	P.113, 254
AVケーブルが抜かれました	AV出力設定中に平型AV出力ケーブルが抜かれました。平型AV出力ケーブルを接続してから再度操作してください。	アプリ編 P.384
Bookmark登録できません	ブックマーク登録時にエラーが発生しました。	-
Bookmarkがいっぱいです	すでにブックマークが最大保存件数まで登録されているためこれ以上登録 できません。不要なブックマークを削除してください。	アプリ編 P.63
FOMAカードが異なるため起動 できませんでした	FOMAカード動作制限機能によりiアプリを起動できません。iアプリダウンロード時に挿入していたFOMAカードを挿入してから再度操作してください。	P.50
FOMAカードが異なるためご利 用できません	FOMAカード動作制限機能により操作できません。データやファイルの取得時に挿入していたFOMAカード挿入してから再度操作してください。	P.50
FOMAカードが異なるため指定 されたソフトが起動できません	FOMAカード動作制限機能によりiアプリを起動できません。データやファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを挿入してから再度操作してください。	P.50
FOMAカードが異なるため指定 されたソフトが起動できませんで した	FOMAカード動作制限機能によりiアプリを起動できません。データやファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを挿入してから再度操作してください。	P.50
FOMAカードの空き容量がない ため取得できませんでした	FOMAカード内のメールがいっぱいです。FOMAカード内の不要なメール を削除するか、FOMA端末内に移動してください。	アプリ編 P.227, 238
FOMAカードのSMSがいっぱい になりました	FOMAカード内のショートメッセージ(SMS)がいっぱいです。不要なショートメッセージ(SMS)を削除してから再度操作してください。	P.265
FOMAカード読み込み中 起動 できません	FOMAカード読み込み中のため操作できません。 しばらくしてから再度操作してください。	-
FOMAカード読み込み中です 起動できません	FOMAカード読み込み中のため操作できません。 しばらくしてから再度操作してください。	-
FOMAカードを挿入してください	FOMAカードが挿入されていません。FOMAカードを挿入してから再度操作してください。	P.50
i アプリ To 設定されていません	i アプリ To 設定で「サイトから i アプリ To」「メールから i アプリ To」 「赤外線から i アプリ To」にチェックが付いていないため、端末内の i ア プリを起動できません。チェックを付けてから再度操作してください。	アプリ編 P.98
i モーションがいっぱいです	i モーションが最大保存件数まで登録されているため、これ以上登録できません。不要なi モーションを削除してください。	アプリ編 P.382
iモーションが保存されていません	i モーションが1件もありません。	-
i モーション再生サイズを超えて います	データ量が最大サイズを超えたので取得できませんでした。	-
i モーション再生サイズを超えました	データ量が最大サイズを超えたので取得できませんでした。	-
i モーション最大サイズを超えて います	データ量が最大サイズを超えたので取得できませんでした。	-
i モーション最大サイズを超えま した	データ量が最大サイズを超えたので取得できませんでした。	-
iモーション取得できませんでした	i モーションデータが不正なため取得できません。	-
iモーションはありません	i モーションが1件もありません。	-
iモード中です 設定できません	i モード接続中に接続先を変更することはできません。 i モードを終了してから再度操作してください。	アプリ編 P.39
i モード問い合わせがすべて無効 に設定されています	i モード問い合わせ設定の項目すべてにチェックが付いていません。問い 合わせる項目にチェックを付けてから再度操作してください。	-
PIMファイルが保存されていませ	miniSDメモリーカード内に電話帳やスケジュールなどがありません。	-
h		

表示	説 明	参照先
PIMロック設定中です	PIMロックが設定されています。PIMロックを解除してから再度操作してください。	P.218
PINロック解除コードが認証でき ませんでした	PINロック解除コードを10回間違えるとPINロック解除コードがロックされます。当社窓口にお問い合わせください。	P.372
PINロック解除コードがロックされています	PINロック解除コードを10回間違えるとPINロック解除コードがロックされます。当社窓口にお問い合わせください。	P.372
PINロック解除コードがロックされました	PINロック解除コードを10回間違えるとPINロック解除コードがロックされます。当社窓口にお問い合わせください。	P.372
PIN1コードが認証できませんで した	PIN1コードを3回間違えるとPINロックがかかります。PINロック解除コードを入力してください。	P.214
PIN1コードがロックされています	PIN1コードを3回間違えるとPINロックがかかります。PINロック解除コードを入力してください。	P.214
PIN2コードが認証できませんで した	PIN2コードを3回間違えるとPINロックがかかります。PINロック解除コードを入力してください。	P.214
SDカードが挿入されていません	miniSDメモリーカードが正しく装着されていません。miniSDメモリーカードを正しく装着してから再度操作してください。	アプリ編 P.406
SDカードが抜かれました	miniSDメモリーカードの操作中にminiSDメモリーカードが抜かれました。miniSDメモリーカードを装着してから再度操作してください。	アプリ編 P.406
SDカードが抜かれました ブ レンド編集を終了します	miniSDメモリーカードの操作中にminiSDメモリーカードが抜かれました。miniSDメモリーカードを装着してから再度操作してください。	アプリ編 P.406
SDカードに書き込み保護がかけ られています	miniSDメモリーカードがライトプロテクトされているため書き込みできません。外部機器などでminiSDメモリーカードのライトプロテクトを解除してから再度操作してください。	-
SDカードの交換またはチェック ディスクを行ってください	miniSDメモリーカードのフォーマットが異常です。miniSDメモリーカードをチェックディスクしてください。	アプリ編 P.414
SDカードの交換またはチェック ディスクをおすすめします	miniSDメモリーカードのフォーマットが異常です。miniSDメモリーカードをチェックディスクしてください。	アプリ編 P.414
SDカードの情報取得中です	miniSDメモリーカード認識処理中のためminiSDメモリーカードは操作できません。miniSDメモリーカード装着後は、しばらく待ってから操作してください。	-
SDカードのチェックディスクが できませんでした	SDチェックディスク中にエラーが発生しました。再度miniSDメモリーカードをチェックディスクしてください。	アプリ編 P.414
SDカードのフォーマットができ ませんでした	SDフォーマット中にエラーが発生しました。再度miniSDメモリーカードをフォーマットしてください。	
SMS center設定を確認してく ださい	SMS center設定で設定したショートメッセージセンターのアドレスが正しくありません。設定を確認してから再度操作してください。	
SSL通信が切断されました	改ざんされたSSL証明書を受信したか、SSLエラーが発生したため接続できません。	-
SSL通信が無効です	サーバの認証エラーのため接続できません。	-
SSL通信が無効に設定されてい ます	証明書設定でそのサーバのSSL証明書が「無効」に設定されています。設定を「有効」にしてから再度操作してください。	アプリ編 P.80
Toの宛先を設定してください	「To」に宛先が入力されていません。「To」に宛先を入力してから再度操作してください。	アプリ編 P.155
ToDoがいっぱいです	FOMA端末内のToDoがいっぱいになったため受信できませんでした。不要なToDoを削除してから再度操作してください。	P.244
TV電話通信中です 起動できません	テレビ電話中は利用できない機能です。テレビ電話を終了してから再度操作してください。	P.85, 91
TV電話通信中です 切り替えで きません	テレビ電話中は利用できない機能です。テレビ電話を終了してから再度操作してください。	P.85, 91
TV電話通信中です 操作できません	テレビ電話中は利用できない機能です。テレビ電話を終了してから再度操作してください。	P.85, 91
TV電話通信中のため発信できません	テレビ電話中は利用できない機能です。テレビ電話を終了してから再度操作してください。	P.85, 91
URLが長すぎて登録できません	サイトのURLの文字数が256文字を超えるため登録できません。	-
URLが長すぎて貼り付けできま せん	サイトのURLの文字数が256文字を超えるため貼り付けできません。	-
URLに誤りがあります	URL入力時に「http://」または「https://」が入力されていません。正しく 入力してから再度操作してください。	アプリ編 P.52
1件インポートできませんでした	1件インポート時にエラーが発生しました。	-

示	説 明	
---	-----	--

表 示	説明	参照先
1件エクスポートできませんでし た	1件エクスポート時にエラーが発生しました。	-
1件削除できません	miniSDメモリーカード内のデータを1件削除するときにエラーが発生しました。	-
64Kデータ通信中のため送信で きません	64Kデータ通信中のため操作できません。64Kデータ通信を終了してから再度操作してください。	アプリ編 P.492
64Kデータ通信中のため発信で きません	64Kデータ通信中のため操作できません。64Kデータ通信を終了してから再度操作してください。	アプリ編 P.492

アプリ編…アプリケーション編

エラーメッセージの中の「(数字)」は、iモードセンターより送信されたエラーを区別するためのコードです。

### 保証とアフターサービス

#### 保証について

FOMA端末をお買い上げいただくと、保証書がついていますので、必ずお受け取りください。記載内容および「販売店名・お買い上げ日」などの記載事項をお確かめのうえ、大切に保管してください。必要事項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申し付けください。無償保証期間は、お買い上げ日より1年間です。

この製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品の全部または一部を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

#### アフターサービスについて

#### 調子が悪いときは

修理を依頼される前に、この取扱説明書の「故障かな?と思ったら、まずチェック」をご覧になってお調べください。それでも調子がよくないときは、下記の連絡先にご連絡のうえ、ご相談ください。

お問い合わせ先(ドコモグループ各社)

ドコモの携帯電話、PHSからの場合

一般電話等からの場合



ドコモの携帯電話、PHSからもご利用になれます。

( 局番なしの )113 (無料)

一般電話からはご利用になれません。

ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いないようおかけください。

なお、詳しくはFOMA端末などに添付の「全国サービスステーション一覧」でご確認ください。 お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただきます。ただし、故障取扱窓口の営業時間内の受付となります。 また、ご来店時には必ず保証書をご持参ください。

#### 保証期間内は

- ・保証書の規定に基づき無償で修理を行います。
- ・故障修理を実施の際は、必ず保証書をお持ちください。保証期間内であっても保証書の提示がないもの、 お客様のお取り扱い不良による故障・損傷等は有償修理となります。
- ・ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用に起因する故障は、保証期間内であっても有償修理となります。

次の場合は、修理できないことがあります。

水濡れシールが反応している場合、試験の結果、水濡れ・結露・汗等による腐食が発見された場合、および 内部の基板が破損・変形している場合は修理できないことがありますので、あらかじめご了承願います。な お、修理を実施できる場合でも保証対象外ですので有償修理となります。

#### 保証期間が過ぎた場合は

ご要望により有償修理いたします。

#### 部品の保有期間は

FOMA端末の補修用性能部品(機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、製造打ち切り後6年間です。この部品保有期間を修理可能期間といたします。また、保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能なことがありますので、上記の連絡先へお問い合わせください。

#### お願い

FOMA端末および付属品の改造はおやめください。

- ・火災・けが・故障の原因となります。
- ・FOMA端末・FOMAカードは、電波の混信やネットワークの故障を防ぐため、法律により技術基準が定められており、技術基準を満たさないFOMA端末・FOMAカードは使用できません。
- ・改造(部品の交換・改造・塗装等)が施された場合は、改造部分を元の状態(ドコモ純正品状態)に戻していただいた場合のみ、故障修理のお取り扱いをさせていただきます。ただし、改造の内容によっては、故障修理をお断りする場合があります。
- ・改造が原因による故障・損傷の場合は、保証期間内であっても有償修理となります。

FOMA端末に貼付されている銘板シールは、剥がさないでください。

銘板シールには、技術基準を満たす証明書の役割があり、銘板シールが故意に剥がされたり、貼り替えられた場合など、銘板シールの内容が確認できないときは、技術基準適合の判断ができないため、故障修理をお受けできない場合がありますので、ご注意願います。

各種機能のON / OFF設定などの情報は、FOMA端末の故障・修理やその他取り扱いによって、クリア (リセット)される場合があります。お手数をおかけしますが、この場合は再度、設定を行ってくださるようお願いします。

FOMA端末の受話口部やスピーカに磁気を発生する部品を使用しています。キャッシュカードなど、磁気の影響を受けやすいものを近づけますとカードが使えなくなることがありますので、ご注意ください。電話機が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、お早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、電話機の状態によって修理できないことがあります。

#### メモリダイヤル(電話帳機能)およびダウンロード情報などについて

- ・お客様ご自身で携帯電話機等に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いいたします。情報内容の変化、消失に関し、当社は何らの義務を負わないものとし、一切の責任を負いかねます。
- ・携帯電話を機種変更や故障修理をする際に、お客様が作成されたデータまたは外部から取り込まれたデータあるいはダウンロードされたデータ等が変化・消失等する場合があります。また、当社の都合によりお客様の携帯電話を代替品と交換することにより修理に代えさせていただく場合がありますが、その際にはこれらデータ等は一部を除き交換後の製品に移し替えることができません。当社はこれらの責任を負うものではありません。

#### <ソフトウェア更新>



### ソフトウェア更新について

FOMA端末のソフトウェアを更新する必要があるかどうかチェックし、必要な場合にはパケット通信を使ってソフトウェアの一部をダウンロードし、ソフトウェアを更新する機能です。

ソフトウェア更新を行う場合のパケット通信料は無料となります。

ソフトウェア更新が必要な場合は、ドコモホームページ及びi Menuの「お知らせ&ヘルプ」にてご案内させて頂きます。

【即時更新】: 更新したいときすぐに更新を行います。

【予約更新】: 更新したい日時を予約すると、予約した日時に自動的にソフトウェアが更新されます。

「接続先選択」をiモード以外に設定(アプリケーション編P.78参照)している場合もソフトウェア更新を行うことができます。

ソフトウェア更新を行う際は、電池をフル充電しておいてください。

以下の場合はソフトウェアを更新できません。

電源が入っていないとき

・日付時刻を設定していないとき ・通話中

・圏外にいるとき ・オールロック中 ・PIN1コード入力中

・PIMロック中

・PIN1コードロック中 ・セルフモード設定中

・他の機能が動作中のとき

・FOMAカードを挿入していないとき

・パソコンなどの外部機器と接続中のとき

ソフトウェア更新(ダウンロード、書き換え)には時間がかかることがあります。

ソフトウェア更新中は、他機能を利用することはできません。(ダウンロード中は音声電話を受けることができます。)

ソフトウェア更新の際にはサーバー(当社のサイト)へSSL通信を行います。SSL証明書を有効にしておく必要があります。(お買い上げ時:有効 設定方法についてはアプリケーション編P.80参照。)

ソフトウェア更新は、電波が強く、アンテナマークが3本表示されている状態で、移動せずに実行すること をお奨めします。

ソフトウェアのダウンロード中に電波状態が悪くなったり、ダウンロードが中止された場合は、再度電波状態の良い場所でソフトウェア更新を行ってください。

ソフトウェア更新中は絶対に電池パックを外さないでください。更新に失敗することがあります。

更新に失敗すると「書換え失敗しました」と表示され、一切の操作ができなくなります。

その場合には、ドコモ指定の故障取扱窓口までご相談ください。

「お知らせアイコン」はソフトウェア更新の再起動時に消えます。(不在着信などのデータは消えません。) 留守番電話サービスセンターに伝言メッセージがあることを示すアイコン(P.37参照)やiモードセンターにiモードメール・メッセージ(R/F)が残っていることを示すアイコン(アプリケーション編P.17参照)はソフトウェア更新の再起動時に消えます。(センターのデータは消えません。)また、メール選択受信設定を「ON」に設定している場合、ソフトウェア更新中にメールが届いても、ソフトウェア更新の再起動時にメールがあることを通知する画面が表示されないことがあります。

**1** ② → ★ → ★ → その他 → ソフトウェア更新

▶端末暗証番号を入力▶◎

端末暗証番号についてはP.208参照。

■と Y が表示されていることを確認してください。



OK > OK

注意事項を確認し、ソフトウェア更新が必要かチ ェックします。

中止する場合は「Cancel」を選択し、

(〇) を押 します。





YES

このとき、携帯電話情報(FOMA端末の機種や製造番号など)をサーバーに送信します。

なお、当社に送信されたお客様の携帯電話情報を第3者に公表・転用することはありません。

既にソフトウェア更新済みの場合は、「更新は必要ありませんこのままご利用ください」と表示され ます。

( ) を押して操作を終了します。そのままご利用ください。

更新が必要な場合には「更新が必要です」と表示されます。

このとき、「今すぐ更新」するか「予約」するかを選択することができます。

中止する場合は「NO」を選択し、(O)を押します。



### すぐにソフトウェアを更新する(即時更新)



## ソフトウェア更新画面を表示▶今すぐ更新▶OK

「通信中」と表示され、しばらくするとダウンロードを開始します。

ダウンロードの途中で中止すると、それまでダウンロードされたデータは削除されます。 ダウンロードを開始すると、あとはメニューなどを選択しなくても更新処理を実行します。



「サーバーが混み合っています」と表示された場合、「予約」を選択し、



ソフトウェア書き換え中は、すべてのボタン操作が無効となります。更新を中止することもできません。また、ACアダプタなどを接続していても、一時的に充電を停止します。



② 更新完了画面を確認▶OK



### 日時を予約してソフトウェアを更新する(予約更新)



ダウンロードに時間がかかる場合やサーバーが混み合っている場合には、あらかじめソフトウェア更新を起動する日時をサーバーと通信して設定しておくことができます。

1 ソフトウェア更新画面を表示▶予約

サーバーと通信を行い、希望日時を選ぶことができます。 予約の画面では、サーバーの時刻が表示されます。



<予約画面>

## 介書を選択 ▶ ● YES

選択後、サーバーと通信します。

以下の操作でその他の日時を表示することができます。

- 1.「その他の日時」を選択し、 を押します。
  サーバーと通信をしたあと、希望日を選ぶことができます。
- 2. 日付を選択し、 を押します。 各時間帯の予約空き状況が表示されます。
  - : 空きあり、 : 空きわずか、x: 空きなし
- 3. 時間帯を選択し、 
   を押します。 
  再びサーバーと通信して予約時刻の候補を表示します。

予約完了画面が表示されます。

🔘 を押して待受画面に戻ります。

## 

#### 予約した日時になったら

予約した日時になると更新を開始するメッセージが表示され、FOMA端末は自動的にソフトウェア更新を開始します。

予約時刻前には、電池パックをフル充電し、電波の十分届くところでFOMA端末を待受画面にしておいてください。他の機能を使用していると予約時刻になっても起動しないことがあるのでご注意ください。 通話中・オールロック中・PIMロック中は、更新を開始するメッセージが表示されず、ソフトウェア更新も起動しません。P.375手順1の操作を行うと起動できなかった理由が表示されます。

## ▼ メッセージを確認

ソフトウェアのダウンロードと書き換えが始まります。( **()** を押すと、すぐに書き換えを開始します。)

(以下の動作は「すぐにソフトウェアを更新する」と同様です。)

更新完了画面を確認▶OK

## 予約定動時刻です 更新を開始します OK 登録機

#### お知らせ

以下の場合、予約時刻になってもソフトウェア更新は起動しません。

・電話がかかっているとき・メールを受信しているとき

同じ時刻にアラーム等が設定されていた場合は、アラーム等が優先され、ソフトウェア更新が起動されない場合があります。

▶その他>ソフトウェア更新>端末暗証番号を入力>

予約している日時が表示されます。 端末暗証番号についてはP.208参照。

OK

操作を終了し、待受画面に戻ります。

以下の操作で予約日時を変更することができます。

- 1.「変更」を選択し、 
   を押します。
- 2.「YES」を選択し、 ( ) を押します。

携帯電話情報(FOMA端末の機種や製造番号など)をサーバーに送信します。

- 3. 日付を選択し、 ( ) を押します。
- 4. 時間帯を選択し、 ( ) を押します。

予約可能な日時が表示されます。

「日時を予約してソフトウェアを更新する(予約更新)(P.377参照)の手順2から操作を行って予約 します。

以下の操作で予約を取り消すことができます。

- 1.「取消」を選択し、(○)を押します。
- 2.「YES」を選択し、 ((()) を押します。
- 3.「YES」を選択し、(O)を押します。

携帯電話情報(FOMA端末の機種や製造番号など)をサーバーに送信します。

取消完了の画面が表示されます。

を押して待受画面に戻ります。

### ソフトウェアの更新を終了する

各画面で「NO」や「Cancel」を選択した場合は、操作終了の画面が表示さ れます。

を押すと、ソフトウェア更新を終了して待受画面に戻ります。 「NO」を選択し、( )を押すと前の画面に戻ります。



< 操作終了画面 >

#### お知らせ

操作中に電池の残量が「目」になった場合、ソフトウェアのダウンロードや書き換えは行われず、操作を 終了します。

操作中に音声電話を受けることはできますが、アラームなど全ての機能は動作しません。 また、ソフトウェア書き換え中は音声電話を受けることもできません。

## 主な仕様

品名			FOMA P900iV	
サイズ( H×W×D )			約102×50(カメラ部54)×27mm(閉じている時)	
質量			約138g( 電池パック装着時 )	
液晶部	方式		ディスプレイ : TFT 262,144色	
			プライベートウィンドウ:STN 4,096色	
	サイズ		ディスプレイ : 2.4inch	
			プライベートウィンドウ:1.0inch	
	画素数		ディスプレイ : 76,800画素( 240×320 )	
			プライベートウィンドウ:6,144画素( 96×64 )	
連続待受時	間		静止時 : 約500時間	
			移動時 : 約350時間	
連続通話時	間		音声電話時 : 約150分	
			テレビ電話時 : 約90分	
最大出力			0.25W	
電池パック	種別		専用リチウムイオン電池	
電源電圧			3.7V	
電池容量			840mAh	
ACアダプタでの充電時間			約130分	
DCアダプタでの充電時間		<b>『時間</b>	約130分	
撮像素子	養子 │ 種類		フロントカメラ: CMOS	
			サイドカメラ : CCD	
	サイズ		フロントカメラ: 1/7inch	
			サイドカメラ : 1/3.2inch	
カメラ部	5   有効画素数		フロントカメラ: 10万画素	
	+7.43	E***/ E	サイドカメラ : 195万画素	
	記球四3	<b>素数(最大時)</b>	フロントカメラ:10万画素	
			サイドカメラ : 192万画素	
			フロントカメラ:最大約2.8倍(テレビ電話時最大約2.0倍)	
記録部	静止画	撮影サイズ	サイドカメラ : 最大約12.0倍(テレビ電話時最大約8.1倍) 1,600×1,200(UXGA) 240×266(壁紙)	
高口並氷 百り		旗彩リイス	1,280×960(SXGA)	
			1,280 x 960 ( SXGA ) 176 x 144 ( QCIF ) 640 x 480 ( VGA ) 128 x 96 ( Sub-QCIF )	
			352 x 288(CIF)	
		ファイル形式	JPEG	
	動画	動画記録サイズ	320×240(QVGA) 128×96(Sub-QCIF)	
	劉川	野川町砂球ケイへ	176×144(QCIF)	
		動画ファイル形式	***	
		単川四 ノ ア 1 ハノガシエ\	本体 ・MP4 miniSDメモリーカード : ASF	
		フレームレート	最大15fps	
		7V AV 1	AX.V.1.01b.9	

連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で通話に使用できる時間の目安です。

連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態での時間の目安です。なお、電池の充電状態、機能設定状况、気温などの使用環境、利用場所の電波状態(電波が届かないか弱い場合等)などにより、待受時間は約半分程度になる場合があります。

iモード通信を行うと通話(通信)・待受時間は短くなります。また、通話やiモード通信をしなくてもiモードメールを作成したり、ダウンロードしたiアプリ、iアプリ待受画面を起動したり、AV出力すると通話(通信)・待受時間は短くなります。ビューアスタイルにしていると、待受時間は短くなることがあります。

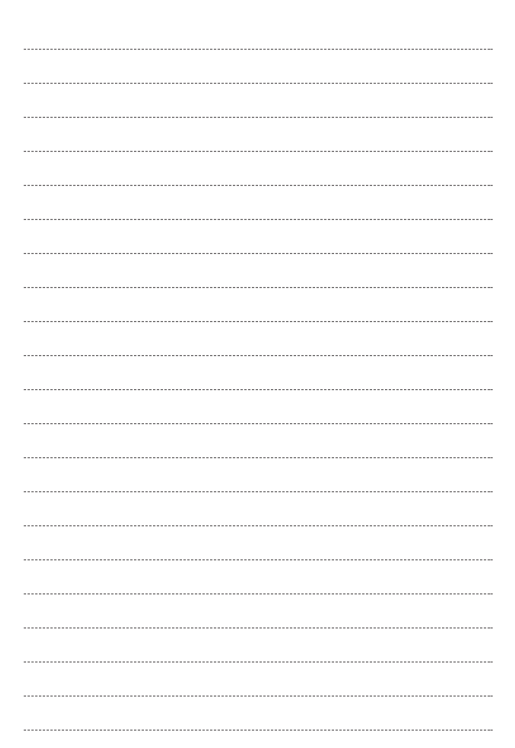
静止時の連続待受時間とは、FOMA端末を閉じ、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。

移動時の連続待受時間とは、FOMA端末を閉じ、電波を正常に受信できるエリア内で「静止」「移動」と「圏外」を組み合わせた状態での平均的な利用時間です。

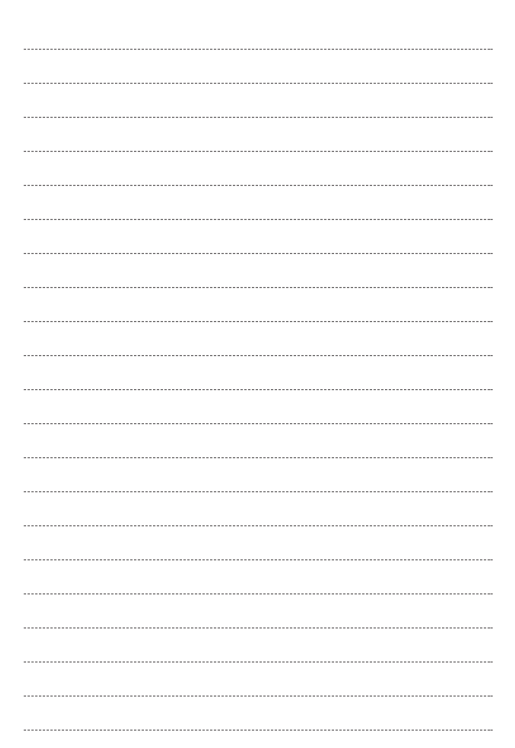
充電時間は、FOMA端末の電源を切って、電池パックが空の状態から充電したときの目安です。FOMA端末の電源を入れて充電した場合、充電時間は長くなります。

CCD( charge coupled device 電荷結合素子)とは、銀塩カメラのフィルムに当たる部分を構成する撮像素子です。

MEMO



MEMO



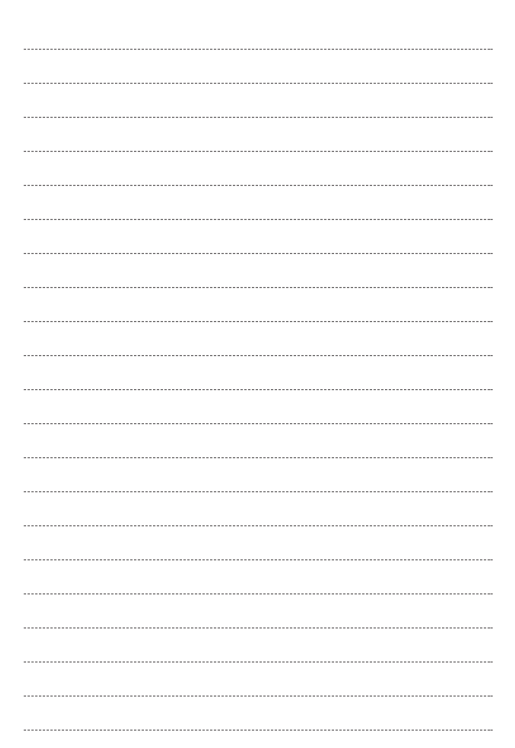
MEMO



MEMO



MEMO



#### ァ アイコン 36, 38, 42, 201 アフターサービス 372 アラーム 223 アラーム通知設定 245 暗証番号 208 イヤホン切替 271 \_\_\_\_ イヤホンマイク 268 ウェイクアップ 189 英語ガイダンス 306 英語表示 205 液晶AI 197 エニーキーアンサー 77, 175 絵文字一覧表 355 遠隔監視設定 105 遠隔監視を受ける 107 遠隔操作設定 309 応答保留 111 272 オート着信 オート表示 194 オープン設定 176 オールロック 215 おしゃべり機能 184 お知らせアイコン 109, 201 お知らせアイコン一覧 202 オプション品 25 主な仕様 379 オリジナルマナー 151 音声自動再発信設定 104

カーソル	31
改行	332
外部接続端子	31
顔文字入力変換表	354
学習辞書リセット	336
確認機能設定	110
画像選択	103
画像表示位置切替	93
カメラショートカット	41
画面スタイル切替	92
画面表示設定	187
カレンダー	188, 228
記号一覧表	355
記号入力変換表	354
機能一覧表	346
機能メニュー画面	47
キャッチホン	290
通話中にかかってきた電話に出る	291
通話を終了して電話に出る	292
通話を保留して電話をかける	293
保留中の電話を終了する	292
クイックサイレント	175
クイック伝言メモ	114
クイックマニュアル	396
区点コード一覧表	350
グループ設定	146
クローズ動作設定	176
圏外表示	60
国際電話	75
故障かな?と思ったら、まずチェック	358
個人データ	246
固定入力	322
コマンドナビゲーションボタン	31
こんな表示が出たときは	359

Ħ

Ħ		タ	,	
サービスダイヤル	307	 代替画像応答	90	
サービス問い合わせ	283	代替画像送信	93	
再接続機能	169	ダイヤル発信制限	219	
サイドカメラ	29, 32	ダイレクト選択	47	
サイドボタン操作	222	ダウンロード辞書	342	
サブアドレス設定	168	卓上ホルダ	58	
残文字数	315	端末暗証番号	208	
シークレットコード	142	端末暗証番号の変更	210	
シークレット専用モード	216	着信アンサー設定	175	
シークレットモード	216	着信イルミネーション	170	
自局番号	79, 246		179	
指定着信許可	158		83	
指定着信拒否	157	着信拒否	77, 90	
指定転送でんわ	298	 着信中の表示	79	
指定発信制限	157	着信動作選択	307	
指定留守番電話	289	着信履歴	80	
 充電確認音	186	 デスクトップ貼付	71	
	56	 着モーション	181	
· 受話音量	82	著作権	1	
使用時間	56	追加サービス	310	
肖像権	1	追加メッセージ	312	
省電力モード	60, 191	通信速度設定	87	
商標	1	ツータッチダイヤル	147	
照明設定	195	通話時間	178	
新着メールあり	39, 109, 110	通話中イルミネーション	174	
スーパーサイレント	151	通話中音声メモ	253	
ズーム	94	通話中時間表示	177	
スクロール選択	41	通話中着信設定	308	
スケジュール	228	通話中着信音	78	
スケジュールアイコン一覧	230	通話中保留	68	
スタイル	32, 34	通話品質アラーム	169	
スタイル連動設定	35	定型文	336	
赤外線ポート	31	ディスプレイ	29, 36	
積算通話時間	178	デスクトップ	201	
積算リセット	178	デュアルネットワーク	304	
設定リセット	259	テレビ電話中の画面	84	
設定リセット一覧	259	テレビ電話中の機能メニュー	96	
セルフモード	221	液晶AI	101	
全角文字	315	キャラ電設定	98	
送信画質設定	102	照明設定	100	
ソフトウェア更新	374	通話中時間表示	100	

# 索引

TV電話画面設定	100
TV電話設定	97
動画再生 動画再生	98
フレーム選択	99
DTMF解除	101
DTMF送信	101
テレビ電話通話中の録画	95
テレビ電話について	8 4
テレビ電話の受けかた	90
テレビ電話のかけかた	85
TV電話動画メモ	254
TV電話画像選択	103
TV電話伝言メモ	113
TV電話伝言メモあり	109
TV電話メモの再生 / 消去	119
電源OFF時アラーム通知	245
伝言メモ	113
伝言メモあり	109, 110
転送でんわ	294
転送先通話中時設定	296
呼出時間設定	295
電卓	255
電池	5 4
電池切れアラーム	61
電池切れ表示	61
電池残量	61
電池の充電	57
電池の使用可能時間	56
電池パックの付け外し	5 4
電池レベル表示	61
電波の強さ	37
電話帳	121
デスクトップ貼付	140
本体へコピー	143
FOMAカードヘコピー	143
電話帳画像着信設定	191
電話帳指定設定	157, 160
電話帳詳細画面	139
電話帳登録	122
FOMAカードに登録	129
FOMA端末(本体)に登録	122
電話帳登録件数	133

電話帳の検索	133
アドレス検索	135
プログス (株系) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大	137
11 tx 系 グループ検索	136
プループ検索 電話番号検索	135
名前検索	134
フリガナ検索	134
メモリ番号検索	134
電話帳の削除	145
電話帳の修正	143
電話帳の追加登録	132
電話帳便利機能	158, 162
電話の受けかた	77
電話のかけかた	66
電話番号アイコン一覧	124
電話番号表示	246
登録外着信拒否	164
登録商標	1
時計表示設定	207
ドライブモード	111
t	
内蔵イメージ	188
内蔵背景イメージ	198
ナビゲーション表示	38
日本語表示	205
入力可能文字数	315
入力中、編集中のデータについて	327
ネットワーク暗証番号	208
ネットワークサービス	282
ノイズキャンセラ	168
ノーマルスタイル	32, 34

## 

配色パターン	195
バイブレータ	153
バックライト	195
 発信時自画像送信設定	102
発信者番号通知	63, 301
発信者番号非通知理由	165
 発信中の表示	67
発信履歴	70
デスクトップ貼付	71
	63
貼り付けアイコン	201
貼り付けアイコン一覧	203
半角文字	315
番号通知お願いサービス	302
ハンズフリー	76
非通知着信設定	165
日付時刻設定	62
ビューアスタイル	33, 34
表示アイコン説明	38
平型スイッチ付イヤホンマイク	268
フォトライト	92
フォント設定	200
不在着信あり	39, 109, 110
不在着信履歴	80
プライベートウィンドウ	31, 36, 39, 197
プライベートメニュー	41
プライベートメニュー登録	251
デスクトップ貼付	252
フリーメモ	256
プレフィックス設定	166
フロントカメラ	29, 32
ページ切り替え	138
ポーズダイヤル	72
保証	372
ボタン確認音	186
保留	68, 111
保留音選択	174
本体付属品	25

## マ

待受画面	60
	253
マナーモード	148, 150
マナーモード設定中の動作	150
マナーモード選択	150
マルチアクセス	274
マルチアクセスの組み合わせパターン	356
マルチタスク	278
マルチタスクの組み合わせパターン	357
ムービースタイル	32, 34
迷惑電話ストップ	299
迷惑電話の防止	64
メインメニュー	41
アクセサリ	42
	42
サービス	42
設定グループ	42
ツールグループ	42
電話帳	42
マルチメディア	42
メール	42
メールグループ	42
ユーザデータ	42
i アプリ	42
iモード	42
i モードグループ	42
メールアドレスアイコン一覧	124
メニュー画面設定	206
メニュー機能	40
メニュー番号選択	46
メモの再生 / 消去	117
文字数の数えかた	315
文字入力	314
上書きモード	333
 絵文字記号入力	328
絵文字入力	332
 大文字切替	329
	332
ガイダンス表示	314, 323
記号入力	332

# 索引

切り取り	330	ヤ	
区点入力	333	<u> </u>	0.0.5
個人データ引用	335	ユーザアイコン	235
コピー	329	ユーザ辞書	340
	329	呼出時間表示設定	156
スペース入力	332	読み編集	321
全角切替	329	_	
挿入モード	333	ラ	
定型文入力	331	リダイヤル	6 9
電話帳引用	334	デスクトップ貼付	71
入力モード切替	335	履歴表示設定	220
貼り付け	330	留守番電話	284
半角切替	329	件数增加鳴動設定	287
ワード予測	323	留守番アイコン消去	288
JUMP	335	留守番呼出時間設定	286
文字入力画面	314	留守番電話あり	109, 110, 283
文字入力時の各ボタンの表示文字と機能		連続スクロール	31
317, 318	3 320		
文字入力方式	315	ワ	
モード1(かな方式)	316	話中着信サービス(キャッチホン	) 290
モード1(かな方式)文字入力変換表	317	品十省旧り こ人(コドラブホラ	) 290
モード2(2タッチ方式)	318		
モード2(2タッチ方式)文字入力変換表	318		
モード3(T9方式)	319		
モード3(T9方式)文字入力変換表	320		
文字入力方式の切替	335		
文字の修正 削除	326		

## 英数字

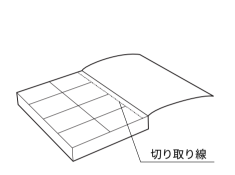
ACアダプタ	57
AV出力 / イヤホンマイク端子	31
DCアダプタ	59
DTMF( プッシュ信号 )送信	101
FOMAカード	50
FOMAカード操作	264
FOMAカード動作制限機能	52
FOMAカードの機能差分	53
FOMA端末から利用できるサービス	273
i モードパスワード	209
Language	205
miniSDメモリーカード差し込み口	3 1
PIMロック	218
PIN設定	211
PIN13-F	209
PIN1コード入力設定	211
PIN1コードの入力	213
PIN1コード変更	211
PIN2コード	209
PIN2コード変更	212
PINロック解除コード	214
PLMN設定	267
「S」表示	83
ToDo	239
「V」表示	153
WORLD CALL	75
184を付ける	63
186を付ける	63
32K自動切替	86

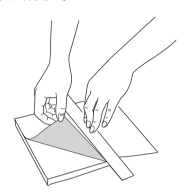
## クイックマニュアルのご使用方法

本書に綴じ込みされているクイックマニュアルは切り取り線で切り取り、 下記のように折ってご使用ください。

#### 切り取りかた

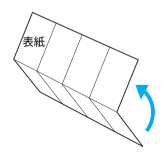
切り取り線でクイックマニュアルのページを切り取ります。 下図のように定規などを切り取り線に合わせて切り取ることができます。 はさみなどで切り取る際には、けがなどに気を付けてください。





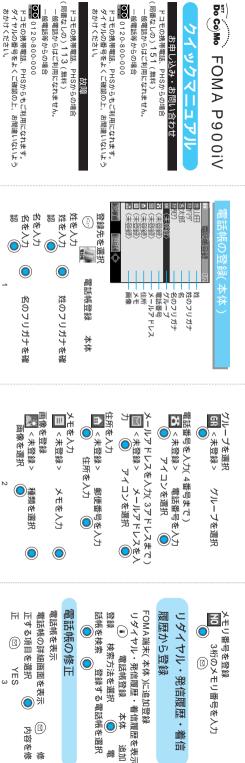
#### 折りかた

下図のように、表紙面が見えるように、折れ線に合わせて折り畳んでお使いください。 2枚目のクイックマニュアルの場合は、「機能一覧表」(P.16)が表紙になるように折り 畳んでお使いください。









電話帳登録

本存

追加

登録する電話帳を選択



漢・・・・・漢字ひらがな 入力文字

X 数 ……数字 英 …… 英字 カナ・・・カタカナ …… 図添山ー だ

文字入力方式の選択 モード3(T9方式)にチェック モード2(2タッチ方式)にチェック モード1(かな方式)にチェック 入力モード やの句

優先的に使うモードを選択

河河河 # を数回押す 半濁点、 句読点入た

力モードの切替 漢字ひらがな、カタカナ、英字、数字入 図 を数回押す

CD

文字人力方

絵文字記号入力

ф ф スペース入力 文字消去 たら 📨 を押す は記号を選択 ◯ で削除したい文字にカーソルを合わ • 絵文字記号入力 人力が怒
も
し 絵文字また

大文字 / 小文字切替 ••• スペース入力 大文字切替·小文字切替

> 文字入力<u>( 編</u>集 )画面を表示 フリーメモ

フリーメモに「トドの鳥」を入力

YES

0

内容を修

ω

 $\wedge$ ひらがなを入力(モード1)

○ を1回

4 参 を 5 回、 

◯ で文字を変換

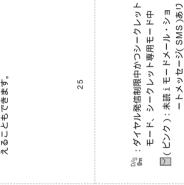
同様に残りの文字を確定 🔵 で文字を確定



**(**1)

20	大ニュー     機能名称       外部オプション     イヤボン切替       51     イヤボン切替       94     オート着信       - W出力     水の他       70     最近残量       71     最近残量       94     サイドボタン操作       75     大田屋表示設定       84     大アメルカ流       84     大アメルカ流       84     大アメルカス設定       プレイックス設定       - PLMN設定       スタイル運動設定       - PLMN設定       スタイル運動設定       - PLMN設定       スタイル運動設定       - PLMN設定       スタイル運動設定       - フレフトウェア更新       46     イメージ       - 1をレラョン       - 1をレラョン       - 1をレラョン       - 1をレラ電	機能と一覧表    技術的   大ニュー 機能名称   大ニュー 機能名称   大き間の   大きにの   大き間の   大きにの   大き	
21	メニュー     機能名称       ・ ガメラー・リーダー・・ バーコードリーダー・・ バーコードリーダー・・ フキストリーダー・・ フキストリーダー・・ イ・ フラーム・ フラーム・ フラーム・ フラーム・ フラーム・ フラーム・ フラーム・ フラーム・ フラーム・ フラーメモー・	水ニュー     機能名称       書信     P出時間表示設定       50 書信音量 力     イナーモード選択       50 書信子型 力     クナーモード選択       20 マナーモード選択     クローズ動作設定       68 書信アンサー設定     18 カローズ動作設定       68 補信アンサー設定     オープン設定       通話     オープン設定       通話     オープン設定       通話     オープン設定       通話     オープン設定       通話     オープン設定       通話日イルニネーション     - 保留音選択       - 保留音器投充     - 保留時間 再発信設定       -	
22	機能名称	メニュー     機能名称       -     道陽監視設定       ディスプレイ     56 画面表示設定       70 照明設定     86 配色パターン       86 配色パターン     3 プライベートシープ       15 Language     57 メニュー登録       57 メニュー画面設定     オート表示       47 オート表示     1モーション再生情報       60 有算リセット     60 有算リセット       61 適話時間     61 適話時間表示       63 引 日付時刻設定     アラーム通知設定       3 引 日付時刻設定     アラーム通知設定       -     電源のF時アラーム通知設定       -     電源のF時アラーム通知設定	
23	マナーモード 設定 (1秒以上) 解除 (型)(1秒以上) (1秒以上) (特受中 (型)(1秒以上) 解除 (特受中 (型)(1秒以上)	メニュー     機能名称       ロック / セキュリティ     イールロック       ・ ア Mul ック     ・ セルフモード       ・ 日本 J J J M 信担の     ・ セルフモード       ・ 日本 J J M 信担空     ・ 日本 J M M 信担空       ・ 日本 J M M 信担空     ・ ア N M M 信担空       ・ 日本 J M M M M M M M M M M M M M M M M M M	

#### を押すたびに通話する相手を切り替 通話中にかかってきた電話に出る キャッチホン キャッチホン キャッチボンサービス キャッチホン停止 キャッチホン開始 えることもできます。 キャッチホン停止 キャッチホン開始 通話中着信 田性 四小器 留小器 留小部 留守番電話 留守番電話 留守番電話 留守番電話サービス YES YES YES 留守番メッセージ再生 留守番サービス開始 留守番サービス停止 時間(秒)を入力 サービス開路は背景が サービス停止



24

ンスの指示にしたがって操作

26

(三)	- アメ停止 - アメ停止 	
以	(サービス停止   (大学)   転送でん   (大学)   転送でん	

(局番なし)106

コレクトコール(料金着信払

ご利用できるサービス

電話番号

FOMA端末から利用できるサービス

転送でんわサービス

転送サービス開始

(同番なし)104

ドコモとご契約の携帯電話の

番号案内(有料)

一般電話の番号案内および

(局番なし)115

( 同番なし )117 市外局番+177

知りたい地域の

電報の発信(有料:電報料) 午前8時~午後10時	時報サービス(有料)	天気予報(有料)	警察への緊急連絡通報	消防・救急への緊急通報	海上で事件・事故が起きたと きの緊急通報	災害用伝言ダイヤル(有料)	27	お申し込み・お問

(局番なし)110 ( 同番なし )119 (局番なし)118 | (同番なし)171

| コモードセンターに 1 モードメールあ リ(メール選択受信設定を「ON」に設 ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いないよう

おかけください。

ドコモの携帯電話、PHSからの場合 一般電話からはご利用になれません。

▼』:電波受信レベルの目安

(出)

**局番なしの)113(無料)** 

- 般電話等からの場合 0120-800-000

ドコモの携帯電話、PHSからもご利用になれます。

0120-800-000

<b>SEIF</b>   : セルフモード中	■ : バイブレータを「ON」に設定中	—— (P.17参照)	53]:着信音量を「消去」に設定中	🍟 : マナーモード中( P.23参照 )	🕝 : ドライブモード中( P.23参照 )	Sime: サイドボタン操作を「閉じたとき無対」			30
🖪 ( 黄色 ): 未読メッセージR( リクエスト )	あり	🗐 ( 黄色 ):未読メッセージF( フリー )あり	層(ピンク ):i モードセンターに	i モードメールあり	■(黄色): iモードセンターにメッセージ	K(リンエスト)をリ	胥 ( 黄色 ): i モードセンターにメッセージ	F( フリー )あり	29

:シークレットモード、シークレット専

用モード中

: ダイヤル発信制限中

್ರಕ თქ

:電池レベルの目安

(HIII) 40

: オールロック中

□ : PIM□ック中

🐕:ダイヤル発信制限中かつPIMロック中

ドコモの携帯電話、PHSからもご利用になれます。 ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いないよう

おかけください。

		1
		- 1
		- 1
		- 1
		- 1
		- 1
		- i
		1
		i.
		i
$\overline{}$		i.
器		- 1
二:		- 1
.1Ki)	0	i
中( P.20参	30	- 1
0	(-)	- 1
$\sim$ I		1
` ;		- 1
Δ.		- i
		i
$\sim$		1
#		- 1
Fig.		i
怛		1
設定		i.
4mmi		
ijJ		1
		- 1

切り取り線

#### マナーもいっしょに携帯しましょう

FOMA端末を使用する場合は、周囲の方の迷惑にならないように注意しましょう。

#### こんな場合は必ず雷源を切りましょう

使用禁止の場所にいる場合

携帯電話を使用してはいけない場所があります。以下の場所では、必ずFOMA端末の電源を切ってください

・航空機内 ・病院内

医用電気機器を使用している方がいるのは病棟内だけではありません。ロビーや待合室などでも、必ず電源を切ってください。

#### 運転中の場合

運転中のFOMA端末のご使用は、安全な走行の妨げとなり危険です。

車を安全なところに停車させてからご使用になるか、ドライブモードをご利用ください。 満員電車の中など、植込み型心臓ペースメーカ及び植込み型除細動器を装着した方が近 くにいる可能性がある場合

植込み型心臓ペースメーカ及び植込み型除細動器に悪影響を与えるおそれがあります。

劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合

静かにすべき公共の場所でFOMA端末を使用すると、周囲の方への迷惑になります。

#### 使用する場所や声・着信音の大きさに注意しましょう

レストランやホテルのロビーなどの静かな場所でFOMA端末を使用する場合は、声の大きさなどに気をつけましょう。

街の中では、通行の妨げにならない場所で使用しましょう。

#### こんな機能が公共のマナーを守ります

かかってきた電話に応答しない設定や、FOMA端末から鳴る音をすべて消す設定など、 便利な機能があります。

マナーモード/スーパーサイレント/オリジナルマナー(P.148)

ボタン確認音・着信音などFOMA端末から鳴る音をすべて消します(マナーモード・スーパーサイレント)。

マナーモードに伝言メモ機能の有無の設定やバイブレータ・着信音の設定の変更もできます(オリジナルマナー)

ただし、シャッター音は消せません。

ドライブモード(P.111)

電話をかけてきた相手に、運転中のため電話に出られないことを知らせるガイダンスを流し、電話を切ります。電話がかかってきても着信音が鳴らないので安全に運転できます。 バイプレータ(P.153)

電話がかかってきたことを、振動で知らせます。

伝言メモ機能(P.113)

電話に出られない場合に、電話をかけてきた相手の用件を録音または録画します。 そのほかにも、留守番電話サービス(P.284) 転送でんわサービス(P.294)などの オプションサービスが利用できます。



カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシー等にご配慮ください。



#### マナーもいっしょに携帯しましょう。

○公共の場所で携帯電話をご利用の際は、周囲の方への心くばりを忘れずに。

## NTT DoCoMo グループ

株式会社NTTドコモ北海道 株式会社NTTドコモ 株式会社NTTドコモ北陸 株式会社NTTドコモ中国

株式会社NTTドコモ九州

株式会社NTTドコモ東北 株式会社NTTドコモ東海 株式会社NTTドコモ関西 株式会社NTTドコモ四国

製造元 パナソニック モバイルコミュニケーションズ株式会社



環境保全のため、不要になった電池は NTT DoCoMoまたは代理店、リサイクル 協力店等にお持ちください。

古紙配合率100%再生紙を 使用しています。



印刷しています。

'05.1 (第6版)



F0504F5015 - (T)